

UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015



SISTEMI DI GESTIONE  
CERTIFICATI

**O.R.D.i.**

PRODOTTI CHIMICI PER L'INDUSTRIA NEL SETTORE DELLA  
CHIMICA DI BASE

# Verso l'innovazione

**AdBlue® è l'additivo per motori diesel EURO 4-5-6-7-8/e oltre**

**AdBlue® è un prodotto di sintesi sviluppato per il settore automobilistico, oggi disponibile per un'ampia gamma di veicoli.**

Si tratta di una soluzione acquosa di urea al 32,5% (minimo 31,8% - massimo 33,3%), ad elevata purezza, che tramite riduzione chimica, trasforma gli ossidi di azoto in azoto (N<sub>2</sub>) e acqua (H<sub>2</sub>O) in forma elementare gassosa.

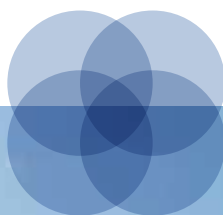
La composizione e gli standard di qualità seguono la direttiva ISO 22241.

**AdBlue® è un prodotto sintetico, inodore ed incolore.**

**AdBlue® è un prodotto sicuro, non è tossico e non è infiammabile.**

**N.B. Commercializziamo solo AdBlue® certificato di sintesi.**

**N.B Il prodotto non è in ADR**

An aerial photograph of a multi-lane highway stretching into the distance, flanked by lush green trees and fields under a blue sky with scattered white clouds. The highway has several cars visible.

# AdBlue®

# Sito stabilimento

presso

## Castelfidardo (An) in via delle industrie 19



**O.R.D.i.** è l'acronimo di Organizzazione Rappresentanze e Depositi all'Ingrosso. La ricerca e la selezione di nuovi prodotti, unita alla flessibilità dei metodi di lavoro, hanno reso **O.R.D.i.** la solida realtà che da oltre quarant'anni soddisfa centinaia di clienti raggruppati nei settori industriali e commerciali più diversi.

Fondata nel 1973 da un gruppo di professionisti con vasta esperienza nel settore commerciale, **O.R.D.i.** fin da subito riconosce nella qualità del servizio e nella differenziazione degli articoli i propri punti di forza. Oggi, un team altamente qualificato segue tutti gli aspetti dell'iter commerciale provvedendo con successo alle esigenze della propria clientela, mentre l'ufficio acquisti dinamico e competente resta attento all'evoluzione dei mercati, adattando il magazzino alle necessità più attuali. Dalla ricerca dei prodotti alla risoluzione delle problematiche del cliente, dallo stoccaggio alla consegna con i propri attrezzati mezzi, la struttura ed il personale del magazzino sono organizzati per gestire in totale sicurezza e rispetto per l'ambiente grandi quantità di merce, assicurando continuità nell'erogazione delle forniture ed omogeneità della qualità del venduto.

**O.R.D.i.**

PRODOTTI CHIMICI PER L'INDUSTRIA NEL SETTORE DELLA CHIMICA DI BASE



Oltre alla chimica di base, l'azienda dispone di una vasta gamma di articoli come detersivi tecnici, carta da imballaggio e asciugamani, antinfortunistica, pronto soccorso, e molto altro. Grazie alla collaborazione pluriennale con numerosi produttori è inoltre possibile il reperimento di articoli fuori catalogo, personalizzati e fuori-standard. **O.R.D.I.** è senza dubbio la realtà commerciale in grado di sopperire efficacemente a tutte le necessità di qualsiasi attività industriale e produttiva. La preferenza dei clienti che da anni pone questa società ai vertici di mercato del proprio settore è garanzia di serietà ed affidabilità nonché di mutua soddisfazione.

**PRODOTTI  
PER  
DEPURAZIONE**

**DESCRIZIONE**

ANTISCHIUMA CONCENTRATO NON SILICONICO  
 ANTISCHIUMA SILICONICO 16D  
 CARBONE ATTIVO POLVERE  
 CARBONE ATTIVO POLVERE IN SACCHI IDROSOLUBILI  
 POLIELETTROLITA polvere anionico  
 POLIELETTROLITA liquido anionico  
 POLIELETTROLITA polvere cationico  
 ORDIFLOC105 COAGULANTE  
 POLI. ALLUMINIO 16/18%  
 POLICL. ALLUMINIO 10%  
 CARBONE ATTIVO GRANULARE

**CHIMICA  
ORGANICA**

**DESCRIZIONE**

ACETONE PURO 99%  
 ALCOOL ETILICO DEN. 94 BIANCO/ROSSO  
 ALCOOL ETILICO DEN. 99 ROSSO  
 CLORURO METILENE PURO 99,9  
 DILUENTE NITRO ANTINEBBIA EXTRA  
 FORMALDEIDE 24%  
 GLICERINA BIDISTILLATA FU  
 GLICOLE ETILENICO INIBITO  
 GLICOLE PROPILENICO U.S.P.  
 ORDISOLV NUOVO SGRASSANTE  
 PERCLORO ETILENE  
 METOSSIPROPAOLO  
 METILETILCHETONE (MEC)

**ABRASIVI  
E  
OSSIDI**

**DESCRIZIONE**

ALLUMINIO OSSIDO WSK F400  
 ALLUMINIO OSSIDO WSK F500  
 PIETRA POMICE PEZZI VARIE GRANULOMETRIE  
 PIETRA POMICE POLVERE GRANULOMETRIE VARIE  
 TALCO LUZENAC SFUSO E IN CONFEZIONE

**BASI**

**DESCRIZIONE**

AMMONIACA SOLUZIONE 31%  
 CALCE IDRATA EXTRA VENTILATA  
 POTASSA CAUSTICA SCAGLIE 90%  
 SODA CAUSTICA SCAGLIE 98%  
 SODA CAUSTICA 27/30%  
 SODA CAUSTICA PERLE 99,1%  
 POTASSA CAUSTICA LIQUIDA 48-50%

**VARIE**

**DESCRIZIONE**

ACQUA DEMINERALIZZATA  
 ACQUA ALTAMENTE PURIFICATA  
 COLOFONIA  
 ADBLUE DI SINTESI 32%  
 GRANULI DI TUTOLO (MAIS) ASSORBENTE PER LIQUIDI  
 PARAFFINA 52/54 SOLIDA  
 ACQUA OSSIGENATA 35% 130 VOLUMI  
 BONDERITE

**PRODOTTI  
PER  
PISCINE**

**DESCRIZIONE**

DICLORO ISOCIANURATO 56% POLVERE  
 PASTICCHE POLIFUNZIONE  
 TRICLORO 90/200 PASTICCHE  
 SANIFICANTE IGIENIZZANTE  
 ALGHICIDA NON SCHIUMOGENO  
 SVERNANTE  
 FLOCCULANTE SOLUZIONE  
 ORDIMINUS PLUS "PH -"  
 ORDIMINUS "PH -"  
 ORDIMINUS MINUS PH-  
 PH- GRANULARE BISOLFATO  
 POOL TESTER LX-TEST KIT  
 PASTICCHE CONTROLLO CLORO e PH

## ACIDI

## DESCRIZIONE

ACIDO ACETICO 80%  
 ACIDO ACETICO GLACIALE 99%  
 ACIDO BORICO GRANULARE 99,9%  
 ACIDO CITRICO MONOIDRATO FOOD 99.5%  
 ACIDO CLORIDRICO 30-32% SINTESI  
 ACIDO CLORIDRICO 37% CHIM.PURO  
 ACIDO FLUOBORICO 50 RDH  
 ACIDO FLUORIDRICO TEC.40%  
 ACIDO FORMICO 85%  
 ACIDO FOSFORICO IP 75%  
 ACIDO FOSFOROSO 98%  
 ACIDO METANSOLFONICO 70%  
 ACIDO NITRICO 66-70%  
 ACIDO OSSALICO SEMOLATO  
 ACIDO PERACETICO 15%  
 ACIDO SOLFAMMICO 99,5%  
 ACIDO SOLFORICO ACCUMULATORI  
 VARIE CONCENTRAZIONI  
 ACIDO SOLFORICO COMMERCIALE  
 VARIE CONCENTRAZIONI

## SALI

## DESCRIZIONE

AC.EDTA SALE TETR (DISOLVINE)  
 AMMONIO ACETATO  
 AMMONIO BICARBONATO  
 AMMONIO CLORURO C/A  
 AMMONIO FLUORURO  
 AMMONIO FOSFATO BIAMM.  
 AMMONIO SOLFATO CHIM.PURO SA  
 BARIO CARBONATO POLVERE  
 BICAR TEC 0/13 BICARBONATO DI SODIO  
 BICARBONATO DI SODIO FOOD  
 CALCIO FOSFATO  
 CARBONATO DI SODIO LIGHT (SOLVAY)  
 CLORITO DI SODIO SOLUZIONE  
 CLORURO DI CALCIO GRANULARE  
 CLORURO FERRICO AQ 38/41%  
 CLORURO FERROSO  
 IPOCLORITO DI SODIO PER LA  
 DEPURAZIONE DELL'ACQUA, VALORI  
 CONFORMI ALLA EN 901 AD USO UMANO  
 MAGNESIO SOLFATO  
 NIKEL CLORURO  
 NIKEL SOLFATO  
 POTASSIO BICROMATO  
 POTASSIO CARBONATO 99,5%  
 POTASSIO CARBONATO SOLUZIONE 27-30%  
 POTASSIO CLORURO PURO 99%,  
 POTASSIO NITRATO TECNICO 98%  
 POTASSIO PERMANGAN. TECHGRADE  
 POTASSIO SOLFATO 50-52%  
 RAME SOLFATO EXTRA NEVE SA  
 SALE CRISTALLI (ADD.ACQUE) ITALKALI  
 SALE FINO ALIMENTARE ITALKALI  
 SALE GROSSO ALIMENTARE ITALKALI  
 SALE SALGEMMA PURISSIMO PASTICCONI  
 ITALKALI

## SALI

## DESCRIZIONE

SILICATO DI SODIO 38/40 BE'  
 SODIO ACETATO TRI-IDRATO  
 SODIO BISOLFATO 93-97%  
 SODIO BISOLFATO SOLUZIONE  
 SODIO CLORURO RGC  
 SODIO FOSFATO BISODICO  
 SODIO FOSFATO MONO  
 SODIO FOSFATO TRISODICO  
 SODIO IDROSOLF 85% (ALBITE A)  
 SODIO IPO-SOLFITO CRISTALLI  
 SODIO METABISOLF. 98% (Esseco)  
 SODIO NITRATO C/A  
 SODIO PERSOLFATO 99%  
 SODIO SACCARINATO (SACCARINA)  
 SODIO SOLFATO SODICO 99,5%  
 SODIO SOLFATO HP E221  
 SODIO SOLFURO LIQUIDO 11-12%  
 SODIO SOLFURO LIQUIDO 18-20%  
 SODIO SOLFURO SCAGLIE 60-62%  
 SODIO TETRABORATO (BORACE)  
 SODIO TRIPOLIFOSFATO GRANULARE  
 SOLFATO ALLUMIN.17-18%  
 SOLFATO FERROSO 96%  
 ZINCO CLORURO ANIDRO F  
 AC.EDTA SALE TETR (DISOLVINE)  
 SOLUZIONE 40%  
 SODIO PIROFOSFATO FOOD  
 SODIO SILICATO



*Mascherina Chirurgica monouso Dispositivo Medico di classe I, tipo IIR  
Filtrazione batterica  $\geq 99\%$   
Standard CE: EN14683:2019+AC2019 EN ISO 10993-5:2009 Box Conf. 50 pz*



*Maschera protettiva KN95/FFP2 EN149:2001 A1:2009  
Conf. 5 pz*



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
S 377	SECURETANK P pedana porta fusti in plastica per 1,2,3 e 4 fusti, da 225, 305, 405 e 500 lt.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
S 380	SECURETANK M pedana porta fusti in metallo da 225, 325 e 525lt.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
S 390	DRUM-UP pedana porta fusti orizzontale.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
M 365	ECOIL EURO DUPLEX contenitori per la raccolta di Olii minerali, Vegetali, Dielettrici, Freni, Emulsione Oleosa, Antigelo e Idraulico. A doppia camera 260 e 500 lt.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
M 370	VASSOIO ECOIL OPTIONAL vassoio supplementare MOD 3-6 a richiesta, diametro 1000 e 1310 mm.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
N 305	SECURETANK pedana con vasca di sicurezza E 1000.	01
N 306	SECURETANK pedana con vasca di sicurezza con bacino di travaso E 1001.	01





COD.	DESCRIZIONE	CONF.
22039C	La linea Cargopallet è progettata per la movimentazione di carichi rilevanti. Due le caratteristiche fondamentali: resistenza e indeformabilità, grazie alle colonne di rinforzo e al fondo ben nervato. I contenitori Cargopallet, in resine poliolefiniche, sono inattaccabili al contatto di acidi, idrocarburi, alcali e solventi. Ideali per l'industria tessile, farmaceutica, metalmeccanica, di trattamento gomma e materie plastiche. Sovrapponibili e forcabili con e senza ruote. Facili da pulire, non assorbono odori e umidità e sono stoccabili all'aperto. Con piedini, travette o ruote, sono movimentabili con transpallet o carrello elevatore.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
ZZ024	Cisterna Stok. Di forma cilindrica verticale, fondo piano, parte superiore bombata con passo d'uomo centrale, completa di coperchio filettato. Autoportante, non necessita di rinforzi ne di installazioni. Capacità da 1120lt a 22200 lt.	01
ZZ028A	Vasca di contenimento per cisterna Stok, autoportante a fondo piano con bordatura superiore di rinforzo, capacità da 1200 lt a 17000 lt.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
ZZ020F	Serie di vasche di contenimento per fusti o cisternette realizzate in polietilene, dotate di grigliato in polipropilene. Pallettizzate per un'agevole movimentazione a vuoto e la pulizia. Capacità da 225 lt a 1050 lt.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
N 304	SECURETANK pedana con vasca di sicurezza per due cisternette P 1100 GL.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
S 375	SECURETANK P euro vasca di sicurezza aperta.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
ZZ020E	IBC lt. 1000 valvola a farfalla omologata ONU, tappo a sfiato	01

*Come rivenditori Kiter abbiamo disponibili buona parte delle soluzioni da loro proposte per le più disparate esigenze in termini di pulizia. Poneteci il vostro problema e noi lo risolveremo!*



SINEPLAST



ECOLABEL



SUPERCONCENTRATI



DISINFETTANTI E IGIENIZZANTI



PULIZIA DI FONDO PAVIMENTI



PROTEZIONE PAVIMENTI



RIPRISTINO PAVIMENTI PROTETTI



MANUTENZIONE PAVIMENTI



PREMIX SYSTEM



SUPERFICI E ARREDI



IGIENE BAGNO



DEODORANTI E PROFUMATORI



LAVAMANI



INDUSTRIE ALIMENTARI



RISTORAZIONE E HACCP



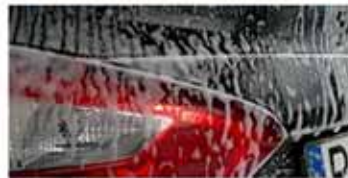
KT LINE



STOVIGLIE



BIANCHERIA



VEICOLI



SISTEMA ANTIGRAFFITI



DISINCROSTANTI



SGRASSANTI PER INDUSTRIE



PRONTI ALL'USO



## ALCOR DISINFETTANTE

**Disinfettante sgrassante battericida, fungicida e virucida per tutte le superfici**  
**Presidio Medico Chirurgico Reg. 19761 del Ministero della Salute**

LINEA AMBIENTI E SUPERFICI

### Generalità

Disinfettante sgrassante universale ad azione battericida, fungicida e virucida per la disinfezione e la pulizia profonda di tutte le superfici, attrezzature, arredi e pavimenti in ambienti pubblici e privati, strutture ospedaliere, HACCP, mezzi di trasporto pubblici.

ALCOR DISINFETTANTE svolge una doppia funzione:

1. Disinfezione completa grazie ad una energica attività contro batteri, funghi e virus dovuta alla contemporanea presenza di Sali di ammonio quaternario, alcoli, principi anfoteri e olii essenziali.
2. Rimozione degli sporchi più gravosi anche incrostati grazie ad un potente effetto sgrassante. ALCOR DISINFETTANTE elimina macchie di olii e grassi, bevande, caffè, vino, inchiostri, pennarelli, strisciate di gomma, sporco accumulato e incrostato, sporco atmosferico.

ALCOR DISINFETTANTE è stato testato in base alle seguenti norme europee:

- per l'attività **battericida**  
EN 1276 e EN 13697
- per l'attività **fungicida e lieviticida**  
EN 1650 e EN 13697
- per l'attività **virucida**  
EN 14476

**ALCOR DISINFETTANTE non produce schiume, lascia le superfici pulite e senza residui e non richiede risciacquo.**

### Campi di applicazione

ALCOR DISINFETTANTE trova impiego in ambienti collettivi e pubblici, nelle strutture ospedaliere, ambulatori, case di cura e di riposo, asili e scuole, uffici, cucine, ambienti HACCP, aree di preparazione alimenti, industrie alimentari, alberghi, centri di benessere, palestre, mezzi di trasporto pubblico.

ALCOR DISINFETTANTE è utilizzato per la disinfezione e la pulizia di superfici lavabili, attrezzature, arredi, scrivanie, mobili, piani di lavoro e di preparazione alimenti, lavelli, utensili, frigoriferi, elettrodomestici, fornelli, dispense, porte, maniglie, tastiere, telefoni, pareti, pavimenti.

ALCOR DISINFETTANTE è idoneo per il settore alimentare in quanto elimina lo sporco grasso dalle superfici a contatto con gli alimenti. È ideale per superfici, attrezzature e pavimenti nelle camere bianche alimentari.

ALCOR DISINFETTANTE è compatibile con le superfici di PVC, plastica, acciaio, ceramica, pietre naturali, marmo, granito, agglomerati, cotto.

ALCOR DISINFETTANTE è sicuro su tutti i metalli e non intacca parti cromate, stagnate o zincate, alluminio.

Pag. 1/2



Prodotti chimici  
per le pulizie  
professionali

KITER S.r.l. Via Assiano 7/B  
20019 Settimo Milanese (MI)  
ITALY - info@kiter.it - www.kiter.it

AZIENDA CON SISTEMA  
DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV GL  
= ISO 9001 =

**VEDI RETRO**

# ALCOR DISINFETTANTE

## Caratteristiche tecniche

<b>COMPOSIZIONE</b>	Benzalconio cloruro; solventi idrosolubili, principi anfoteri, tensioattivi non ionici
<b>ASPETTO FISICO</b>	Liquido trasparente di leggera tonalità verde
<b>ODORE</b>	Tecnico
<b>PESO SPECIFICO</b>	0,98
<b>pH tal quale</b>	11
<b>SOLUBILITÀ IN ACQUA</b>	completa
<b>BIODEGRADABILITÀ</b>	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004

## Modalità d'Impiego

### SUPERFICI

**Per disinfettare:** nebulizzare e lasciare agire per 5 minuti.

Ripassare con panno o carta asciutti.

**Per pulire e igienizzare:** nebulizzare e strofinare con panno o carta fino ad asciugatura.

In caso di superfici a diretto contatto con gli alimenti si consiglia di risciacquare.

### PAVIMENTI

**Per disinfettare:** nebulizzare e lasciare agire per 5 minuti. Ripassare con mop umido o lavasciuga.

**Come detergente igienizzante senza risciacquo:**

utilizzare in diluizione dello 0,5% (50 ml di prodotto in 10 litri d'acqua). Applicare con mop o lavasciuga. Non richiede risciacquo.

Usare con cautela su gomma, linoleum e superfici verniciate facendo possibilmente una prova preliminare di resistenza su una porzione nascosta.

## Ulteriori Informazioni

Attenzione - Provoca irritazione cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. In caso di irritazione della pelle o degli occhi: consultare un medico. Non disperdere nell'ambiente. Non miscelare con altri prodotti.

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE

## OFFICINA DI PRODUZIONE

Autorizzazione Decreto Ministero della Sanità  
n° 9/2001 del 19/03/2001  
KITER S.r.l. - Via Assiano 7/B - 20019 Settimo  
Milanese - MI

È un PMC: leggere attentamente quanto riportato sulla confezione. (Reg. N. 19761)



12 flaconi da 750 ml.  
con 3 nebulizzatori  
4 canestri da 3lt.





## ELCID *DISINFETTANTE*

Disinfettante **anticalcare battericida e fungicida** per tutte le superfici della sala da bagno  
**Presidio Medico Chirurgico Reg. 19858 del Ministero della Salute**

### Generalità

Disinfettante detergente anticalcare ad azione battericida e fungicida con effetto deodorante e scaccia-acqua per la pulizia quotidiana e la disinfezione di tutte le superfici e i pavimenti della sala da bagno.

ELCID DISINFETTANTE svolge una doppia funzione:

1. Disinfezione completa e profonda grazie ad una energica attività contro batteri e funghi dovuta alla presenza di Sali di ammonio quaternario;
2. pulizia quotidiana con tripla azione anticalcare, deodorante e scaccia-acqua.

ELCID DISINFETTANTE fa scorrere via l'acqua evitando la formazione di macchie e il deposito di calcare.

Lascia le superfici brillanti eliminando i residui di sapone e gli aloni e le macchie d'acqua.

ELCID DISINFETTANTE diffonde nell'ambiente un gradevole e persistente profumo alla "MAGNOLIA".



ELCID DISINFETTANTE è stato testato in base alle seguenti norme europee:

- per l'attività battericida EN 1276 e EN 13697
- per l'attività fungicida e lieviticida EN 1650 e EN 13697

### Campi di applicazione

ELCID DISINFETTANTE trova impiego per la disinfezione e la pulizia di rubinetterie, lavelli, docce, sanitari, WC, ceramica, acciaio, pavimenti e pareti e tutte le superfici della sala da bagno. ELCID DISINFETTANTE è ideale per toilettes e spogliatoi di tutte le comunità, alberghi, ospedali, case di cura e di riposo, scuole, uffici, ristoranti, centri di benessere, palestre e piscine.

LINEA BAGNI

### Caratteristiche tecniche

COMPOSIZIONE	Benzalconio cloruro, solventi idrosolubili, acidi organici e inorganici, tensioattivi non ionici, profumi
ASPETTO FISICO	Liquido trasparente arancio
PROFUMO	Magnolia
PESO SPECIFICO	1,00
pH tal quale	2 ± 0,2
SOLUBILITÀ IN ACQUA	Completa
BIODEGRADABILITÀ	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004

Pag. 1/2



Prodotti chimici  
per le pulizie  
professionali

KITER S.r.l. Via Assiano 7/B  
20019 Settimo Milanese (MI)  
ITALY - info@kiter.it - www.kiter.it

AZIENDA CON SISTEMA  
DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV GL  
= ISO 9001 =

VEDI RETRO

# ELCID *DISINFETTANTE*

## Modalità d'impiego

**Per disinfettare** nebulizzare e lasciare agire per 5 minuti.

Ripassare con panno o carta asciutti.

**Per pulire e igienizzare** nebulizzare e strofinare con panno o carta fino ad asciugatura.

**Come detergente igienizzante senza risciacquo per pavimenti** utilizzare in diluizione dello 0,5% (50 ml di prodotto in 10 litri d'acqua).

Applicare con mop o lavasciuga.

## Ulteriori informazioni

Attenzione - Provoca irritazione cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. In caso di irritazione della pelle o degli occhi: consultare un medico. Non disperdere nell'ambiente.

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE

Non usare su marmo, smalti e superfici sensibili agli acidi.

## OFFICINA DI PRODUZIONE

Autorizzazione Decreto Ministero della Sanità  
n° 9/2001 del 19/03/2001  
KITER S.r.l. - Via Assiano 7/B - 20019 Settimo  
Milanese - MI

È un PMC: leggere attentamente quanto  
riportato sulla confezione. (Reg. N. 19858)



12 flaconi da 750 ml,  
con 3 nebulizzatori

4 canestri da 5lt.



LINEA BAGNI

Pag. 2/2



Prodotti chimici  
per le pulizie  
professionali

KITER S.r.l. Via Assiano 7/B  
20019 Settimo Milanese (MI)  
ITALY - info@kiter.it - www.kiter.it

AZIENDA CON SISTEMA  
DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV GL  
= ISO 9001 =



# KITERSAN

## Detergente **disinfettante battericida** ambientale per uso professionale

### Generalità

**Disinfettante ad alta concentrazione e ad elevato rendimento (4 volte più attivo)** specificamente formulato e testato per l'eliminazione dei batteri dalle superfici.

Basato sul principio attivo sanificante DDAC, ha largo spettro di azione sia sui batteri Gram positivi che Gram negativi.

Non è influenzato dalla durezza dell'acqua e dalla presenza sulle superfici di residui organici o residui di saponi o tensioattivi.

Grazie all'azione sinergica dei suoi componenti ed alla presenza di importanti percentuali di alcoli e tensioattivi, possiede un'ottima azione pulente nei confronti degli sporchi grassi.

Asciuga rapidamente e, impiegato alle concentrazioni consigliate come pulitore igienizzante quotidiano, non lascia aloni.

La presenza di una profumazione potente e ad alta persistenza garantisce un effetto riodorante soprattutto negli ambienti con ristagno di odori.

Sicuro su tutti i materiali, non intacca metalli, parti cromate, stagnate o zincate, alluminio, vernici e smalti.

### Campi di applicazione

Trova impiego nelle collettività (strutture di ristoro, luoghi e trasporti pubblici, scuole, asili nido, negozi, palestre e piscine, alberghi, uffici, ospedali, etc.) e nelle industrie della lavorazione e distribuzione di alimenti e bevande per la PULIZIA e la DISINFEZIONE di pavimenti, pareti, toilette e spogliatoi, articoli sanitari, bidoni raccolta rifiuti.

KITERSAN è compatibile con tutte le superfici: sintetiche (PVC, gomma, linoleum), ceramica, pietra (pietre naturali, marmi, graniti, agglomerati, cotto, etc.), superfici smaltate e verniciate, cemento, plastica, acciaio, alluminio, metalli teneri, superfici cromate etc.

### Conformità alle Norme Europee:

- **EN 1040**, febbraio 1997, per l'attività battericida intrinseca, verifica nei confronti di:

**Staphylococcus Aureus** ATCC 6538

**Pseudomonas Aeruginosa** ATCC 15442 (alla concentrazione del 2 e 4% dopo 5 minuti di contatto alla temperatura di 20 °C)

- **EN 1276**, giugno 1997, per l'attività battericida in presenza di sostanze interferenti, verifica nei confronti di:

**Pseudomonas Aeruginosa** ATCC 1544

**Staphylococcus Aureus** ATCC 6538,

**Escherichia Coli** ATCC 10536,

**Enterococcus Faecium** ATCC 10541

(alla concentrazione del 4% dopo 5 minuti di contatto, in presenza di una soluzione albumina bovina alla concentrazione finale dello 0,3% come sostanza interferente)

- **CEN/TC 216 WI 216028**, settembre 1998, per la valutazione dell'attività battericida sulle superfici d'impiego, verifica nei confronti di:

**Staphylococcus Aureus** ATCC 6538,

**Enterococcus Faecium** ATCC 8043,

**Escherichia Coli** ATCC 10536,

**Pseudomonas Aeruginosa** ATCC 15442

(alla concentrazione del 4% in presenza di una soluzione di albumina bovina come sostanza interferente alla concentrazione finale dello 0,03% in acqua dura, test eseguito su superfici in acciaio).

## VEDI RETRO

AZIENDA CON SISTEMA  
DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV GL  
= ISO 9001 =

# KITERSAN

## Modalità d'impiego

Può essere applicato con spugna, panno, mop e carrello strizzatore.

**Per una efficace azione disinfettante battericida** diluire al 4% con acqua (400 ml su 10 litri di acqua) e lasciare agire sulla superficie per 5 minuti.

**Per la sanificazione giornaliera** diluire allo 0,5 – 1% con acqua (50 – 100 ml su 10 litri d'acqua).

**Nel caso di superfici a diretto contatto con alimenti si consiglia di risciacquare.**

## Caratteristiche tecniche

<b>COMPOSIZIONE</b>	didecildimetil ammonio cloruro, tensioattivi non ionici, solventi idrosolubili, sequestranti, profumi, coloranti
<b>ASPETTO FISICO</b>	liquido trasparente rosa
<b>PROFUMO</b>	essenza fiorita
<b>PESO SPECIFICO</b>	0,99
<b>ATTIVO</b>	18 %
<b>pH tal quale</b>	9 ± 0,5
<b>pH in soluzione d'uso</b>	7,5 ± 0,5
<b>SOLUBILITÀ IN ACQUA</b>	completa
<b>BIODEGRADABILITÀ</b>	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004
<b>VALIDITÀ</b>	36 mesi

## Ulteriori informazioni

Pericolo - Provoca gravi lesioni oculari. Proteggere gli occhi. In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Consultare un medico.

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE

Non miscelare con altri prodotti.

## Dispositivi di protezione



Guanti in gomma  
o PVC

## OFFICINA DI PRODUZIONE

(Autorizzazione Decreto Ministero della Sanità n° 9/2001 del 19/03/2001):

KITER S.r.l. – Via Assiano 7/B – 20019 Settimo Milanese – MI

È un PMC: leggere attentamente quanto riportato sulla confezione. (REG. N. 18534)



4 canestri da 5 lt.  
4 canestri da 3 lt.  
12 flaconi da 1 lt.







# SPORESAN

## Biodisgregatore di residui organici per fosse biologiche

### Generalità

SPORESAN è un liquido biologico a base di colture batteriche ed enzimi specifico per la metabolizzazione e la biodegradazione dei residui organici.

Molti ceppi batterici se esposti ad ambiente ostile hanno la capacità di incapsulare i loro codici genetici in spore.

Nello stato di spore i microrganismi possono sopravvivere pressoché all'infinito in assenza anche totale di nutrimenti, acqua o ossigeno. Quando l'ambiente ridiventa favorevole le spore germinano rapidamente in cellule batteriche.

SPORESAN contiene una miscela selezionata di ceppi batterici del genere BACILLUS artificialmente spinti allo stato sporigeno per garantire la sopravvivenza nello stoccaggio prolungato.

I ceppi batterici costituenti SPORESAN sono stati selezionati in modo da garantire al prodotto capacità di degradazione veloce di un vasto spettro di sostanze organiche come grassi, oli, proteine, amidi, zuccheri e cellulosa.

La velocità dell'attività di degradazione è stata drasticamente incrementata mediante l'aggiunta di enzimi. Infatti l'accoppiamento dei ceppi batterici con gli enzimi produce un doppio attacco su tutti i residui organici.

L'uso continuativo di SPORESAN consente di evitare il ricorso a disincrostanti e disotturanti a base di prodotti corrosivi evitandone gli inconvenienti per l'ambiente. SPORESAN esercita una azione di prevenzione sulla formazione di accumuli di grasso e di cattivi odori. SPORESAN degrada la materia organica trasformandola in acqua e anidride carbonica con grande beneficio per la rete fognaria e gli impianti di depurazione.

### Campi di applicazione

S'impiega nelle industrie alimentari, grandi cucine, aziende nettezza urbana, ecc. nelle seguenti applicazioni:

- Manutenzione di tubazioni di scarico per prevenire la formazione di occlusioni dovute all'accumulo di materiale organico solido.
- Manutenzione di pozzetti disoleatori e vasche di sgrassaggio di cucine e industrie alimentari per evitare l'intasamento delle condutture e dei filtri dovuto all'accumulo di grassi e per evitare la formazione di cattivi odori dovuti alla loro fermentazione.
- Fosse settiche per rigenerare la flora batterica eliminando cattivi odori e occlusioni.
- Bonifica dei cassonetti immondizia per eliminare gli odori sgradevoli e la carica batterica.

## VEDI RETRO

LINEA AMBIENTI E SUPERFICI

Pag. 1/2



Prodotti chimici  
per le pulizie  
professionali

KITER S.r.l. Via Assiano 7/B  
20019 Settimo Milanese (MI)  
ITALY - info@kiter.it - www.kiter.it

AZIENDA CON SISTEMA  
DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV GL  
= ISO 9001 =

# SPORESAN

## Dosaggi e modalità d'impiego

**Fosse settiche:** 500 ml, per ogni 2000 lt. di capacità del serbatoio settico. Inizialmente versare una dose nel WC e lasciare scorrere l'acqua. In caso di serbatoi ostruiti o maleodoranti versare 2-4 lt. direttamente nel serbatoio. Come manutenzione successiva applicare mensilmente 250 ml.

**Pozzetti disoleatori:** 100-150 ml, per pozzetti di capacità <0,5 m<sup>3</sup>; 200-300 ml, per pozzetti di capacità >0,5 m<sup>3</sup>. Versare giornalmente una dose nel condotto più vicino al pozzetto. Aggiungere poi 1/2 litro d'acqua tiepida.

**Vasche di sgrassaggio:** a mezzo di una pompa dosatrice o manualmente versare quotidianamente nella vasca la dose consigliata secondo il numero di pasti serviti:

400 pasti/giorno: 400-500 ml.

800 pasti/giorno: 600-700 ml.

1000 pasti/giorno: 800 ml.

1500 pasti/giorno: 1,2 lt.

2000 pasti/giorno: 1,5 lt.

**Tubazioni:** 100 ml, per ogni 5 cm. di diametro. 2-4 volte per settimana versare nello scarico la dose necessaria.

**Cassonetti:** nebulizzare una soluzione al 10% in acqua.

## Caratteristiche tecniche

<b>COMPOSIZIONE</b>	sospensione di ceppi batterici del genere BACILLUS sotto forma sporigena accoppiati con una miscela di enzimi, coloranti, profumi
<b>ASPETTO FISICO</b>	liquido opaco bianco latteo
<b>PROFUMO</b>	caratteristico
<b>PESO SPECIFICO</b>	1
<b>CONTA BATTERICA</b>	30.000 cfu/ml
<b>SOLUBILITÀ IN ACQUA</b>	completa
<b>BIODEGRADABILITÀ</b>	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004

## Ulteriori informazioni

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso.  
Lavare le mani con acqua e sapone dopo l'uso.  
Conservare il contenitore ben chiuso.

### ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE

Agitare prima dell'uso. Non miscelare con altri prodotti (acidi e basi possono disattivare le colture biologiche).

Conservare a temperature tra i 5 e 35 °C.



4 canestri da 5 lt.



Prodotti chimici  
per le pulizie  
professionali

KITER S.r.l. Via Assiano 7/B  
20019 Settimo Milanese (MI)  
ITALY - info@kiter.it - www.kiter.it

AZIENDA CON SISTEMA  
DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV GL  
= ISO 9001 =



# Biosoap Plus HACCP



## Detergente igienizzante per mani con antibatterico

### Generalità

**BIOSOAP PLUS** è un detergente liquido ad azione igienizzante espressamente formulato per la perfetta igiene delle mani di chi opera nelle industrie alimentari o in ambiente ospedaliero. Un solo lavaggio con **BIOSOAP PLUS** è sufficiente per igienizzare la cute riducendo e controllando la carica batterica su di essa presente. **BIOSOAP PLUS** è ben tollerato dalla cute ed è indicato anche per la cute più sensibile e delicata. Contiene sostanze di origine naturale che mantengono le mani lisce e morbide anche dopo ripetuti lavaggi. Il suo pH rispetta la naturale acidità della pelle. **BIOSOAP PLUS** mantiene la sua attività anche in presenza di acque dure.

### Campi di applicazione

**BIOSOAP PLUS** si usa:

- Nelle industrie alimentari, negli esercizi di distribuzione alimentare e nella ristorazione collettiva per l'igiene delle mani che vengono a contatto con alimenti, per evitare contaminazioni da germi patogeni.
- Nelle cliniche, ospedali, case di cura per la pulizia e l'igienizzazione delle mani allo scopo di prevenire le infezioni incrociate.
- In tutti gli ambienti in cui l'uso promiscuo di attrezzature può essere causa di trasmissione di germi patogeni (palestre, piscine, bagni pubblici, gabinetti, diurni, ecc.).

L'uso di **BIOSOAP PLUS** è infine consigliato in tutti gli ambienti in cui è richiesta una pulizia e igiene delle mani particolarmente accurata, come ambulatori medici, di analisi, veterinari, studi dentistici, centri estetici, ecc.

*Dermatologicamente  
testato*

*Heavy Metals  
tested*

- ✓ **Dermatologicamente testato.**
- ✓ **HEAVY METALS TESTED: nichel, cromo, cobalto < 0,0001%.**
- ✓ **Prodotto testato secondo la norma EN 1276 alla concentrazione ready-to-use su**
  - ✓ *staphylococcus aureus*
  - ✓ *pseudomonas aeruginosa*
  - ✓ *escherichia coli*
  - ✓ *enterococcus hirae*

**VEDI RETRO**

LINEA MANI

Pag. 1/2



Prodotti chimici  
per le pulizie  
professionali

KITER S.r.l. Via Assiano 7/8  
20019 Settimo Milanese (MI)  
ITALY - info@kiter.it - www.kiter.it

AZIENDA CON SISTEMA  
DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV GL  
= ISO 9001 =

# Biosoap Plus

HACCP



## Modalità d'impiego

Non è necessario lavare le mani prima di usare **BIOSOAP PLUS** che da solo, in una unica operazione, deterge e igienizza le mani, riducendo efficacemente la carica batterica presente sulla cute.

Versare una o due dosi di **BIOSOAP PLUS** sul palmo della mano e frizionare con acqua. Usare uno spazzolino per pulire a fondo le unghie. Risciacquare infine con acqua.

## Caratteristiche tecniche

<b>COMPOSIZIONE</b>	Tensioattivi anionici, derivati dell'olio di cocco, glicerina, acido lattico, profumi.
<b>ASPETTO FISICO</b>	liquido trasparente cremoso
<b>PROFUMO</b>	leggermente profumato
<b>PESO SPECIFICO</b>	1
<b>pH tal quale</b>	4 ± 0,5
<b>SOLUBILITÀ IN ACQUA</b>	completa
<b>BIODEGRADABILITÀ</b>	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004

## Ulteriori informazioni

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE

Teme il gelo.



4 canestri da 5 lt.



# Gelsoap70 *Aloe Vera*

**Gel idroalcolico igienizzante per il lavaggio rapido senza risciacquo delle mani**

## Generalità

**Gelsoap70** è un sapone in gel per il lavaggio rapido senza risciacquo delle mani.

**Gelsoap70** è un formulato a base di alcoli e di didecildimetil ammonio cloruro dalle proprietà igienizzanti e autoasciuganti che non richiede risciacquo e lascia le mani prive di appiccicosità.

## Gelsoap70:

- E' DERMATOLOGICAMENTE TESTATO
- CONTIENE ALOE VERA DALL'EFFETTO IDRATANTE E LENITIVO
- NON CONTIENE PROFUMI:
  - per evitare qualsiasi fenomeno di allergenicità e/o fenomeni di scarsa compatibilità con la cute o degradazione
  - può essere utilizzato anche dal personale dei settori ospedalieri e alimentare

L'impiego di **Gelsoap70** garantisce una azione igienizzante immediata e ad ampio spettro.

Un solo lavaggio con **Gelsoap70** è sufficiente per ottenere un'ottima igienizzazione della cute.

**CONTIENE 70% ALCOL**  
**DERMATOLOGICAMENTE TESTATO**

## Campi di applicazione

**Gelsoap70** si utilizza quando si frequentano luoghi pubblici (uffici, ospedali, scuole, ristoranti, palestre, stazioni, metropolitane, toilettes, ascensori, laboratori di analisi, mezzi di trasporto pubblici) e quando si toccano superfici e oggetti sottoposti a frequenti contatti con le mani: maniglie, tastiere e mouse di computer, telefoni, corrimani, tavoli, pulsantiere di ascensori, denaro.

**Gelsoap70** viene anche usato dagli operatori professionali:

- nelle industrie alimentari, negli esercizi di distribuzione alimentare e nella ristorazione collettiva per l'igiene delle mani che vengono a contatto con alimenti, anche durante i cicli di lavorazione e al passaggio da un alimento a un altro;
- nelle cliniche, ospedali, case di riposo e di cura, laboratori di analisi, ambulatori medici, veterinari, studi dentistici, centri estetici, per la pulizia e l'igienizzazione delle mani.

*Lascia sulle mani una gradevole sensazione di igiene*

LINEA MANI

Pag. 1/2



Prodotti chimici  
per le pulizie  
professionali

KITER S.r.l. Via Assiano 7/B  
20019 Settimo Milanese (MI)  
ITALY - info@kiter.it - www.kiter.it

**AZIENDA CON SISTEMA  
DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV GL  
= ISO 9001 =**

# *Igienizzanti per mani senza risciacquo*



*Linea Kiter  
Alcool superiore al 70%  
Confezioni disponibili ml  
500 con dosatore ml. 5000  
per rimbocco  
o con dosatore proprio*



*Contenuto alcolico superiore al 75%  
Confezioni disponibili ml. 80 tascabile, ml. 500 con dosatore - ml. 5000 per rimbocco o con dosatore proprio  
Prezzo aggressivo!!*

**O.R.D.i.**

**DISPONIBILE ALCOOL ETILICO  
DENATURATO BIANCO/ROSSO 94°-  
99° CONFEZIONE ML. 1000  
ML. 5000 LT.10 LT.25 LT 900**





COD.	DESCRIZIONE	CONF.
AA048	Acido Cloridrico 30-31% 1000 ml con tappo salvabambino.	12
AA046	Acido Cloridrico 30-31% 5000 ml = 5,900 kg.	04
DA005	Acido Bianco profumato 1000 ml con tappo salvabambino.	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
AA131	Acido Solforico 35-36% 5000 ml per accumulatori/ batterie.	04



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
DB009	Ammoniaca profumata 1000 ml con tappo salvabambino.	12
AB020A	Ammoniaca 31% 5000 ml.	04



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
AA170	Acqua Demineralizzata 2 lt.	06
AA166	Acqua Demineralizzata 4 lt.	04



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
AD202	Alcool Etilico denaturato 94° 5 lt	04
AD201	Alcool Etilico denaturato 94° 1 lt	12
AD245	Alcool Etilico denaturato 99° 5 lt	04
AD241	Alcool Etilico denaturato 99° 1 lt	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
AD050	Acetone puro 99% 5 lt.	04



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
AB046	Soda Caustica a scaglie, barattolo 1000 gr con tappo salvabambino.	12
AG071	Delicat assorbiumidità 1000 gr, confezione ricarica con tappo salvabambino per dispenser assorbiumidità.	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
AC195A	Sodalux (Soda Solvay, Carbonato di Sodio) barattolo 750 gr con tappo salvabambino.	12
AG070	Talco busta 1000 gr.	16
AG065	Talco busta 4000 gr.	04



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
AD519	Olio Vasellina enologico 1 lt.	20
AD600	Oleatori Sprintoil 125 ml.	12



# *Protezione vie respiratorie*

*Maschere intere, semimaschere facciali  
filtranti*



# *Scarpe antinfortunistica*

*vari livelli di protezione*





COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BZ0496	Grembiule bianco 75x120 cm tessuto leggero 1313 poliestere/ poliammide spalmato in PVC CE (art. 810).	20



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BZ0497	Grembiule verde 75x120 cm tessuto leggero 1313 poliestere/ poliammide spalmato in PVC CE (art. 810).	20



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BZ0576	Tuta in tyvek Dupont Pro-tech "cucita", antistatica, colore bianco con cappuccio tasca posteriore. Elastico su polsi vita caviglie e cappuccio CE taglie M-L-XL-XXL (art. 1101203).	25



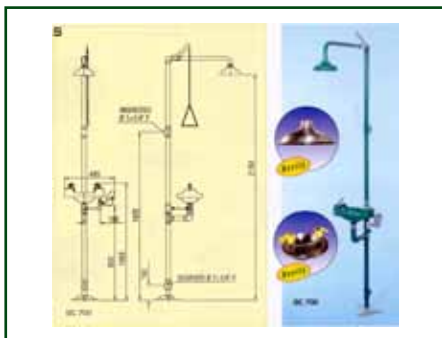
COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BZ0545	Manicotti Profood celeste confezione da 50 pz CE (art. 59-500).	20



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BZ0713	Elmetto Berico giallo con bardatura interna smontabile munita di spugnetta parasudore CE (art. 9025).	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BZ1033	Bilsom cuffia Clarity C-1 CE (art. 1011142).	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
EA314	Doccia combinata con lavaocchi, con soffione in polipropilene completo di valvola a chiusura manuale con azionamento a mezzo di tirante rigido con comando a triangolo. Lavaocchi a flusso areato completo di valvola a chiusura manuale con apertura a mezzo di push laterale, bacinella in ABS.	01
EA315	Lavaocchi a flusso areato completo di azionamento con valvola a chiusura manuale a mezzo di push laterale. Vaschetta in ABS, montaggio a parete.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
EA270	Solvente flacone 125 ml.	24
EA266	Disinfettante Esoform 250 ml.	12
EA258	Bende 7 cm x 3,5 mt 10 pz.	01
EA257	Compresse 18x40 cm 12 pz.	24
EA256	Cerotto rochetto 2,5 mm/5 mt.	12
EA250	Cerotti Salvelox assortiti 24 pz.	12
EA255	Cerotti Salvelox medi 12 pz.	12
EA234	Ghiaccio istantaneo busta.	25
EA265	Acqua ossigenata 10 vol, 250 ml.	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BZ1355	Ricambi per archetti E-A-R Caps, confezione da 10 paia CE (art. ES-01-300).	01
BZ1350	Archetti E-A-R Caps CE (art. EC-01-000).	40
BZ1305	Tappi E-A-R Classic CE (art. PP-01-002).	250



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
EA232A	Armadietto 626 - estraibile oltre 2 unità.	01
EA233D	Kit reintegro armadietto base DM388 oltre 2 unità.	01
EA233A	Cassetta mezzi aziendali Medic 1 base DM388 allegato 2.	01



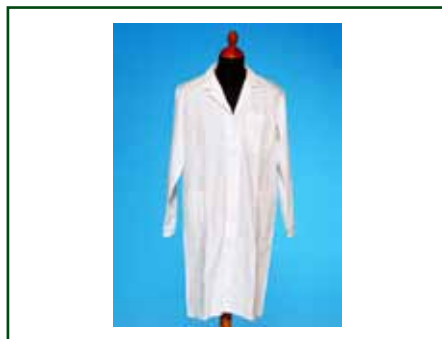
COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BN010	Cotone industriale sfuso in balle kg.	60
BN030	Cotone zig-zag 800 gr.	9
EA235	Cotone finissimo extra India 100 gr.	24



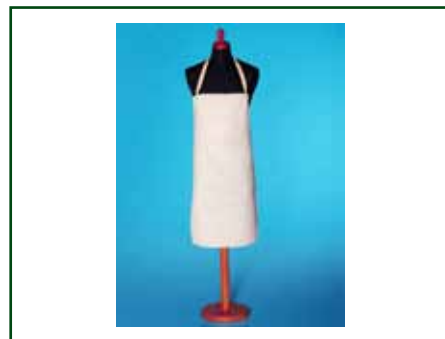
COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BZ1250	Occhiale a mascherina interamente trasparente, leggero e confortevole, antiappannante CE (art. 71347 ex 8867).	01
BZ1252	Occhiale a mascherina antiappannante antiacido, trattato Durafon CE (art. 40305 ex 8870).	01
BZ1238	Occhiale monocomponente con protezioni integrate, sovrapponibile ad occhiali correttivi CE (art. 41170 ex 8863).	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BZ0185	Stivale a ginocchio in gomma naturale, foderato in robusto cotone, suola carro armato CE misure disponibili 40/46 (art. 6004).	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BZ0448D	Camice uomo con tre tasche applicate, bottone ad asola ricoperti da patta, martingala cucita. Tessuto terital/cotone colore bianco e blu donna/ uomo CE. Taglie S-M-L-XL-XXL	01

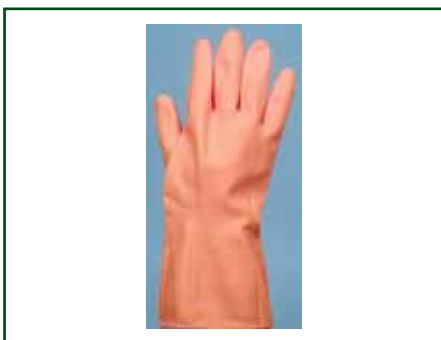


COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BZ0529	Grembiule in crosta per saldatori 90x60 cm occhiellato CE (art. 7180).	05



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE040	Guanti Marigold Super Sensibili 6 1/2 CE.	12
BE045	Guanti Marigold Super Sensibili 7 1/2 CE.	12
BE050	Guanti Marigold Super Sensibili 8 1/2 CE.	12

In puro lattice di gomma naturale assicura la massima sensibilità con il minimo spessore, rivestimento interno anallergico in puro cotone 100%.



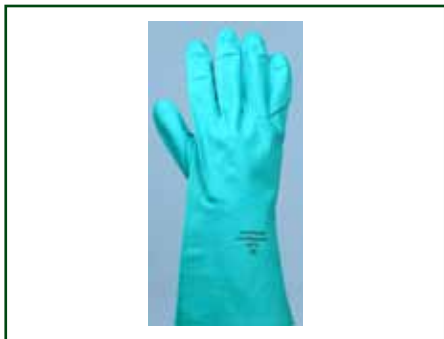
COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE100	Guanti Marigold Super Resistenti 6 1/2 CE.	12
BE105	Guanti Marigold Super Resistenti 7 1/2 CE.	12
BE110	Guanti Marigold Super Resistenti 8 1/2 CE.	12
BE115	Guanti Marigold Super Resistenti 9 1/2 CE.	12

In puro lattice di gomma naturale doppio strato, ottima elasticità e rivestimento interno anallergico in puro cotone 100%.



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE146	Guanti neoprene 7-7 1/2 CE.	50
BE147	Guanti neoprene 8-8 1/2 CE.	50
BE148	Guanti neoprene 9-9 1/2 CE.	50
BE149	Guanti neoprene 10-10 1/2 CE.	50

Felpato, ottima resistenza chimica ad acidi, alcali, aldeidi, chetoni, ammine, amidi, detergenti concentrati e ozono. Buona resistenza ad olii e grassi minerali, elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE172	Guanti nitrile verdi 7 M CE.	50
BE173	Guanti nitrile verdi 8 L CE.	50
BE174	Guanti nitrile verdi 9 XL CE.	50
BE175	Guanti nitrile verdi 10 XXL CE.	50

Ottima resistenza meccanica. Resistenza chimica polivalente ottima per idrocarburi, olii, grassi, acidi, alcali, eteri, alcoli, esteri e freon. Elevata biocompatibilità (esente da lattice di gomma naturale).



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE441A	Guanti G324 mis 8 in filo di nylon spalmato in nitrile foam palmo puntinato in nitrile	12
BE441B	Guanti G324 mis 9 in filo di nylon spalmato in nitrile foam palmo puntinato in nitrile	12
BE441C	Guanti G324 mis 10 in filo di nylon spalmato in nitrile foam palmo puntinato in nitrile.	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE440E	Guanto Latex Foam traspirante G332 mis. 8 con polsino dorso aerato microporoso	12
BE440F	Guanto Latex Foam traspirante G332 mis. 9 con polsino dorso aerato microporoso	12
BE440G	Guanto Latex Foam traspirante G332 mis. 10 con polsino dorso aerato microporoso	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE176 BE176A BE176B	Guanti monouso in vinile, ambidestro lubrificati con amido vegetale in polvere, elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale), elevata sensibilità e moderata resistenza a soluzioni acquose di composti in genere. Confezioni da 100 pezzi, CE misure S-M-L.	10



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE180 BE184 BE185	Guanti monouso in lattice naturale ambidestri lubrificati con amido vegetale in polvere, eccellente elasticità anche a basse temperature, moderata resistenza a soluzioni acquose di composti in genere. Confezione da 100 pezzi CE misure S-M-L.	10



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE150 BE151 BE152 BE153	Guanti monouso in nitrile verde Ansell Touch-N-Tuff. Tre volte più resistente alla perforazione del lattice o dei guanti usa e getta in PVC. Applicazioni: lavoro in laboratorio, industria chimica, servizi d'emergenza, industria elettronica ed altre operazioni di montaggio complesse. Confezioni da 100 pezzi, CE misure S-M-L-XL.	10
BE175D BE175E BE175F BE175G	Guanti monouso in nitrile blu ambidestri. Sensibilità, resistenza chimica a detersivi e detergenti concentrati, idrocarburi, solventi eteri e freon. Confezioni da 100 pezzi, CE misure S-M-L-XL.	10



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE394	Guanti tela (tessuto cotone) 8 once con polsino CE misura 10 uomo (art. G78).	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE396	Guanti filo continuo di cotone a due fili con polsino, 35 gr CE misura uomo (art. G82).	12
BE397	Guanti filo continuo di cotone a due fili con polsino, 35 gr CE misura donna (art. G82).	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE410	Guanti a maglia di cotone beige con polsino, 39 gr CE misura uomo (art. G84).	12
BE420	Guanti a maglia di cotone beige con polsino, 39 gr CE misura donna (art. G84).	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE610	Guanti in para con palmo e dorso zigrinati, bordo salvagoccia (ideali per sabbiatori) lunghezza cm 60 CE misura 10.	10



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE406	Guanti in filanca a filo continuo CE misura 7 (donna).	12
BE407	Guanti in filanca a filo continuo CE misura 9 (uomo).	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE399C	Guanti in maglia di cotone bianco 19 gr CE misura da 6 a 9 (art. G81).	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE515	Guanti Edmont 47-400 Hy-lite, polsino in maglia CE misura 8.	12
BE520	Guanti Edmont 47-400 Hy-lite, polsino in maglia CE misura 9.	12
BE521	Guanti Edmont 47-400 Hy-lite, polsino in maglia CE misura 10.	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE505	Guanti Edmont 27-805 Hycron, interamente rivestiti in nitrile speciale ad alta resistenza, fodera in cotone jersey CE misure 9-10.	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE503A	Guanti NBR blu dorso areato con manichetta misura 10, (art. G60R).	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE510	Guanti Edmont 27-607 Hycron, palmo rivestito in nitrile speciale ad alta resistenza, fodera in cotone jersey CE misura 10.	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
	Guanti Manolinda felpati 7 1/2 fino a 9 1/2gialli CE. Ottima elasticità e sensibilità. Ottima presa anche su oggetti bagnati. Buona resistenza a detersivi e detergenti non concentrati.	
	Guanti Manolinda bicolore 6-6 1/2 fino a 9-9 1/2 CE. In lattice naturale a doppia immersione (spessore maggiorato) felpato ottima elasticità buona resistenza meccanica e chimica a detersivi.	



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE451B	Guanti in maglia di cotone impregnati NBR, dorso areato, polsino a maglia CE misura 7-8-9-10 (art. G66R).	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE565	Guanti in pelle crosta di bovino, rinforzato CE misura 10 (art. 7117).	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE585	Guanti Edmont 42-474 Crusader, anticalore, grigi, manica lunga 330 mm CE misura 10.	12
BE590	Guanti Edmont 42-445 Crusader, anticalore, grigi, manica corta 240 mm CE misura 10.	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BE595	Guanti in maglia di cotone spalmati in PVC rosso 45 cm CE misura 10.	12
BE600	Guanti in maglia di cotone spalmati in PVC rosso 35 cm CE misura 10.	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
------	-------------	-------

BE431	Guanti filo continuo in nylon, palmo spalmato in poliuretano CE misura 6-7-8-9-10 col. bianco (art. G85).	12
-------	---	----



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
------	-------------	-------

BE431G	Guanti filo continuo in nylon, spalmati in poliuretano CE misura 7-8-9-10 col. grigio (art. G85).	12
--------	---	----



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
------	-------------	-------

BE440	Guanti filo continuo in nylon, palmo ricoperto in NBR, dorso areato, polsino a maglia CE misura 7-8-9-10 (art. G320).	12
-------	---	----



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
------	-------------	-------

BE535	Guanti Edmont 52-547 Hyd-Tuf CE misura 10.	12
BE536	Guanti Edmont 52-547 Hyd-Tuf CE misura 9.	12

In materiale sintetico sostituisce vantaggiosamente i classici guanti in pelle ad uso generico.



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
------	-------------	-------

BE605	Guanti impregnati di lattice, supporto in maglia di cotone, dorso areato, manichetta in tela, finitura rugosa CE misura 10.	12
-------	---	----



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
------	-------------	-------

BE550	Guanto palmo pelle crosta, dorso e manichetta in tela, elastico sul dorso CE misura 10 (art. 7010).	12
-------	---	----



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
------	-------------	-------

BE543	Guanti in pelle bovina ghiaccio, orlato, spessore mm 1 CE misura 9.	12
BE543A	Guanti in pelle bovina ghiaccio, orlato, spessore mm 1 CE misura 10.	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
------	-------------	-------

BE544A	Guanti pelle maialino ghiaccio CE misura 10 (art. 7020).	12
--------	--	----



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
------	-------------	-------

BE542	Guanti in fiore capretto ghiaccio, dorso e polsino maglia CE misura 9 (art. G152).	12
BE542A	Guanti in fiore capretto ghiaccio, dorso e polsino maglia CE misura 10 (art. G152).	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BF254	Carrello plastica + 2 secchi 25 lt + strizzatore.	01
BF263	Strizzatore New Line in polipropilene.	01
BF269	Secchio plastica x carrello 25 lt.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
	Scopa cotone forbice 100 cm con manico e ricambio	01
	Scopa cotone 60 cm con manico e ricambio	01
	Scopa cotone 80 cm con manico e ricambio	01
	Scopa cotone 100 cm con manico e ricambio	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BF292	Vileda mocio ricambio.	30
BF286	Mop cotone brillo tondo 170 gr.	12
BF283	Mop cotone brillo tondo 300 gr.	12
BF266	Gancio x mop piatto.	01
BF279	Mop cotone piatto 400 gr.	10



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BF160	Attrezzo per panno antistatico larghezza 50 cm.	01
BF161	Panno impregnato 60x22 cm x 50 pz.	20



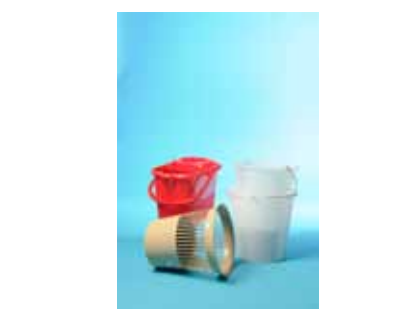
COD.	DESCRIZIONE	CONF.
	Spingiacqua nylon bianco per alimenti 55-75 cm.	12
	Spingiacqua gomma con struttura in metallo rinforzata 55-75 cm.	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BF246	Raschia vetro inox professionale 35 cm.	10
BF246A	Lamina in gomma ricambio raschia vetro inox 35 cm.	10



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BH010	Brusca cavallo n. 8 radica 22x9 cm.	24
BH030	Brusca radica ovaline 15x5,5 cm	30
BH040	Brusca nylon ovaline 15x5,5 cm.	30
HA025	Pinze Dupla x 10 in legno ricoperte in plastica.	40



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BH235	Cestini plastica gettacarte colori assortiti 15 lt.	10
BF273	Secchio per mocio + strizzatore.	10
BH240	Secchi plastica per alimenti con becco 15 lt.	20
BH242	Secchi plastica per alimenti con becco 12 lt.	20





COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BH090	Scopetto nylon a palla per WC.	12
BH100	Ragnatori a palla con manico telescopico allungabile fino a 1,60 mt.	12
BH080	Portascopetto + scopetto completo WC.	24



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BH206	Carrello cromato a X con elastico fermasacco dimensioni 625x615x1050 mm.	02

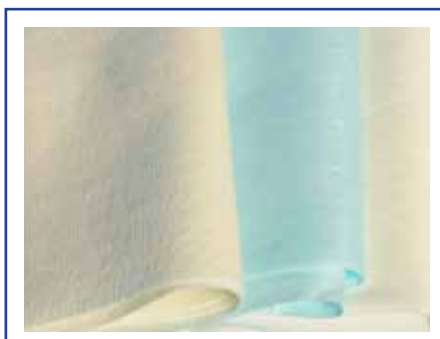


COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BL550	Strofinaccio cotone bianco a nido d'ape 75x45 cm.	36



BH180

COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BL580	Strofinaccio BTN a nido d'ape scacco blu 60x40 cm.	25



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BC009	Strofinaccio antipolvere bianco 32x38 cm piegato 900 pz.	01
BC013	Strofinaccio antisolvente 40x50 cm azzurro cartoni da 10 kg.	01
BC012	Strofinaccio bianco antigraffio 40x50 cm speciale per argento a specchio cartoni da 1 kg.	10



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BL592	Vileda microfibra plus multiuso	24
BL593	Vileda microfibra colors 36X34 x4pezzi	16



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BF321	Manico faggio cono 1,50 mt.	25
BF322	Manico larice vite 1,50 mt.	25
BF330	Manico larice vite 1,20 mt.	50
BF340	Manico alluminio universale senza vite con foro 1,45 mt.	10
BF339	Manico alluminio a vite universale 1,45 mt.	10
BF294	Manico per mocio vileda in metallo.	10
BF338	Manico metallo vite 1,20 mt.	25
BF360	Asta telescopica alluminio 3,00 mt x 2.	01



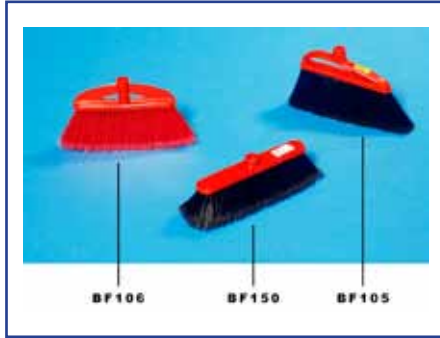
COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BH220	Raccogliumondizia in plastica con manico.	15
BH221	Raccogliumondizia in metallo con manico.	24
BH225	Palette plastica con gomma.	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BH180	Pattumiera con ruote Cindy 15 lt.	04



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BF061	Scopa industriale 60 cm fibra rigida.	06
BF062	Scopa industriale 60 cm fibra rigida piumata.	06
BF070	Scopa industriale normale plastica.	12
BF075	Scopa industriale piumata plastica.	12
BF076	Scopa industriale normale legno.	12
BF077	Scopa industriale piumata legno.	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BF106	Scopa Capri alta.	12
BF150	Scopa Cromo nera.	12
BF105	Scopa Alice alta piatta.	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BF145	Scopa Pavone grigia	10



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
	Scopa "TipoSaggina" fibra in plastica 4 fili con manico.	



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BF010	Scopa Bambù 18 mazzetti con manico BLOCCATO.	10



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BF220	Spazzolone plastica + nylon Primero 28 cm.	12
BF230	Spazzoloni legno + radica 24 cm.	24



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BA051	Rotolo asciugatutto Daitess pura cellulosa 80 gr/mq, 350 strappi 27x40, 140 mt, 2,7 kg. IDONEO AL CONTATTO CON ALIMENTI. Confezione da due rotoli.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BA015	Rotolovasciugamani W.S.A. pura cellulosa 2 veli, 25 gr/mq, 1500 strappi 27x40, mt 600, 8 kg. IDONEO AL CONTATTO CON ALIMENTI.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BA030	Rotolovasciugamani W.S.A. pura cellulosa 2 veli, 25 gr/mq, 720 strappi, 27x40, 288 mt, 4 kg. IDONEO AL CONTATTO CON ALIMENTI. Confezione da due rotoli.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BA031	Rotolo asciugamani W.S.A. pura cellulosa 2 veli, 25 gr/mq, 540 strappi, 27x40, 216 mt, 3 kg, IDONEO AL CONTATTO CON ALIMENTI. Confezione da due rotoli.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BA033	Rotolo asciugamani W.S.A. gofrato pura cellulosa 2 veli, 25 gr/mq, 540 strappi, 27x40, 216 mt, 3 kg. IDONEO AL CONTATTO CON ALIMENTI. Confezione da due rotoli.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BA057	Rotolo asciugamani Monti W.S. misto cellulosa, 2 veli, 25 gr/mq, 540 strappi, 27x40, 216 mt, 3 kg. Confezione da due rotoli.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BA061	Rotolo asciugamani W.S. avana. Carta riciclata 2 veli, 25 gr/mq, 540 strappi, 27x40, 216 mt, 3 kg. Confezione da due rotoli.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BA064	Rotolo industriale 1600. pura cellulosa, 2 veli, 24x24, 192 mt, 1,7 kg. IDONEO AL CONTATTO CON ALIMENTI. Confezione da due rotoli	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BB032	Dispenser a taglio automatico per rotoli asciugamani. Dimensioni 320x220x370 mm.	01
BB050	Distributore per rotoli asciugamani a sfilamento interno. Dimensioni 140x140x220 mm.	01
BB040	Distributore per rotoli asciugamani a sfilamento interno. Dimensioni 245x245x265 mm.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BB055	Distributore combi per rotolo asciugamani carta 61 mt, asciugamani carta 23 cm piegati a C, asciugamani carta 25 cm intercalati. Dimensioni 270x190x210 mm.	01
BB070	Distributore asciugamani carta 23 cm piegati a C, asciugamani carta 25 cm intercalati. Dimensione 285x130x400 mm.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BB060	Distributore carta igienica jumbo per rotolo da 380/400 mt. Dimensioni 370x370x130 mm.	01
BB065	Distributore carta igienica jumbo per rotoli da 200 mt. Dimensioni 260x260x130 mm.	01
BB059	Distributore carta igienica intercalata.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BB028	Supporto pensile per rotoli asciugamani 3/4 kg. Dimensioni 440x305x250 mm.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BB027	Supporto pensile per rotoli asciugamani 3/4 kg con carenatura. Dimensioni 440x340x330 mm.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BB080	Distributore sapone liquido. Capacità 1,2 lt. Dimensioni 140x120x215 mm.	01
BB081B	Distributore di sapone liquido. Capacità 0,55 lt. Dimensioni 115x95x185 mm.	01
BB056	Distributore per 50 bicchieri 200 cc. Dimensioni 100x100x315 mm.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BA170	Lenzuolo 2 veli microincollati, 60 cm x 80 mt.	06



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BA110	Rotolo asciugamano sfilamento interno W.S. pura cellulosa per distributore BB050.	12
BA101	Rotolo asciugamano sfilamento interno W.S. pura cellulosa per distributore BB040.	06
BA125	Rotolo asciugamano W.S.A. pura cellulosa 2 veli, 61 mt, per distributore BB055.	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
EA010	Carta igienica Delicat. Pura ovatta di cellulosa, 3 veli x 6 rotoli 800 gr.	10

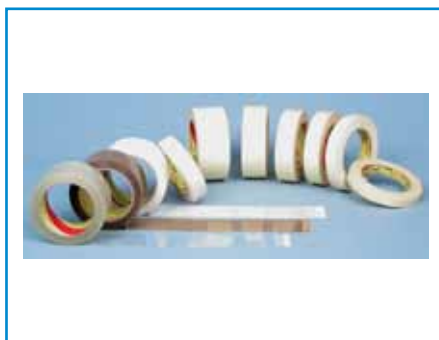
COD.	DESCRIZIONE	CONF.
BA130	Rotolo asciugamano W.S.A. pura cellulosa 1 velo, 120 mt senza strappo, per distributore BB032.	12

# PRODOTTI NAR





COD.	DESCRIZIONE	CONF.
EA040	Carta copriwater x 200 pz.	10
EA036A	Carta igienica jumbo pura ovatta di cellulosa, 2 veli x 6 rotoli 400 mt.	01
EA037	Carta igienica mini jumbo pura ovatta di cellulosa, 2 veli x 6 rotoli 200 mt.	01
EA035	Carta igienica jumbo mt. 320 si dissolve facilmente a contatto con acqua x 6 rotoli	01
EA038A	Carta igienica mini jumbo mt. 160 si dissolve facilmente a contatto con acqua x 12 rotoli	01
EA039	Carta igienica interfoiata 9000 fogli pura cellulosa	01



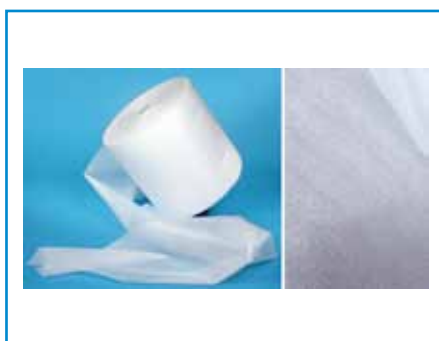
COD.	DESCRIZIONE	CONF.
CH008	Scotch PVC avana 50x66, disponibile anche trasparente e bianco ed in altre misure.	36
CH012A	Scotch Acrilnar NN avana 50x66, disponibile anche trasparente e bianco ed in altre misure.	36
CH034	Scotch chiocciola trasparente 15x10.	44
CH035	Scotch rosso sigilla-sacchetti.	12
CH110	Nastro carrozzai 50mt disponibile da 15/19/25/30/38/50 mm.	-



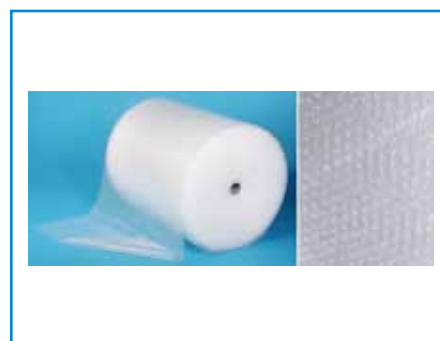
COD.	DESCRIZIONE	CONF.
CC020	Stretch h50 2,4 kg my20 trasparente.	06
CC017	Stretch h50 2,4 kg my23 trasparente.	06
CC019	Stretch h50 2,6 kg my23 trasparente.	06
CC021	Stretch h50 2,6 kg my23 bianco latte.	06
CC022	Stretch h50 2,6 kg my23 nero.	06
CC023B	Stretch bobina estensibile automatica h12,5 bianco latte e trasparente.	01
CC014	Stretch h12,5 150 mt my20 trasparente.	15



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
CC038	Buciolare maxibolle h 150 sezionato h 50 mq.	112



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
	Polietilene espanso mm 1 a 5 mq. Disponibile anche sezionato su misura e/o prestrappo.	01



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
	Polietilene bucciolare Su ordinazione, disponibile in vari formati.	



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
CA010	Colla Artiglio 75 ml.	24
CA011	Colla Artiglio 150 ml.	12
CA012	Colla Artiglio 500 ml.	12
CA013	Colla Artiglio 1000 ml.	12



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
HA061	Grano per topi busta 200 gr.	50
HA062	Esca per topi busta 200 gr.	50



COD.	DESCRIZIONE	CONF.
HA066	Colla per topi tubo 135 gr.	50
HA067	Tavoletta colla per topi 2 pz.	25



O.R.D.I. s.a.s.  
Via delle Industrie 19 - S.s 16  
60022 Castelfidardo (AN)

Tel. 071 78 19 653/4 r.a.  
Fax. 071 78 19 256  
web: [www.ordi.it](http://www.ordi.it)  
e-mail: [contatti@ordi.it](mailto:contatti@ordi.it)