

DISINFETTANTI/IGIENIZZANTI

ONDA

Disinfettante - Detergente, deodorante profumato.

ONDA è un disinfettante-detergente a doppia azione. Il principio attivo benzalconio cloruro unito ai tensioattivi non ionici ed alle essenze balsamiche garantisce un sicuro effetto disinfettante-detergente oltreché deodorante. ONDA è particolarmente indicato per disinfezione e deodorare ambienti dove esiste il rischio di contaminazione, e comunque in tutti i locali adibiti al pubblico (ospedali, scuole, alberghi, uffici, spogliatoi, servizi igienici). Conforme ai Test EN 1040, 1276, 13697. Presidio medico chirurgico Registrazione Min. Salute n. 14576. Indicato per la pulizia e disinfezione giornaliera di tutte le superfici lavabili. Ottimo effetto deodorante.



1000 ml x 12	5 kg x 4	25 kg x 1
-----------------	-------------	--------------



750 ml x 6	5 kg x 4
---------------	-------------



5 kg x 4

s.a. 42 ± 1% - pH < 2

ONDASAN EASY

Detergente igienizzante deodorante ultra concentrato.

Detergente sanificante con effetto deodorante per tutte le superfici lavabili e per il mantenimenti di tutti i tipi di pavimento anche protetti. Conforme al Test EN 1040*. Sistema EASY DOSE. Garanzia di pulito e igiene. In facile dosaggio. Deterge e sanifica rilasciando un gradevole profumo balsamico. Effetto deodorante prolungato.

IMPIEGO/SUPERFICI:

Tutte le superfici lavabili

DILUIZIONE: 0,3% (30 ml 8/10 L) del flacone EASYDOSE: versare una dose di 30 ml 8/10 litri di acqua. Due dosi in caso di sporco ostinato. Dosaggio automatico: versare la soluzione direttamente nel secchio. Con pompa dosatrice: versare una dose di 30 ml nel secchio.

CLEANOX

Detergente igienizzante concentrato a base di perossido di idrogeno.

Detergente igienizzante concentrato a base di perossido di idrogeno indicato per tutte le superfici lavabili (pavimenti, pareti, piani di lavoro, sanitari) ed idoneo all'utilizzo in ambito agroalimentare (HACCP). Formula sviluppata con sequestranti e tensioattivi per garantire anche un potere detergente. Conforme alle Norme EN: 1276, 13697*.

IMPIEGO/SUPERFICI:

Tutte le superfici lavabili

DILUIZIONE: 3% - 10% (da 15 ml a 50 ml nel flacone da 500 ml di acqua). 3% - 10% (da 300 ml a 1000 ml nel secchio da 10 L d'acqua). Per ottenere 5'400 ppm di Perossido di idrogeno: diluire al 3% (30 ml in 1 L d'acqua).

ONDA RTU

Detergente disinfettante deodorante profumato per superfici.

ONDA RTU è un disinfettante detergente deodorante profumato indicato per pulire, deodorare e disinfezione delle superfici, eliminando fino al 99,9% di batteri e funghi. Conforme ai Test EN: 1276, 1650, 13697. COMPOSIZIONE: 100 g di prodotto contengono: alchil-dimetil-benzilammonio cloruro (benzalconio cloruro) 1,50g, tensioattivi, fosfati, profumo, altri co-formulanti ed acqua q.b. a 100 g. Composizione (Reg. 648/2004/EC): <5% tensioattivi non-ionici, fosfati. Contiene: Disinfettanti, profumi. Pronto all'uso. Elimina fino al 99,9% dei batteri e dei funghi. Presidio Medico Chirurgico. Registrazione Ministero Salute n° 19951. Indicato per la pulizia e disinfezione giornaliera di tutte le superfici lavabili.

IMPIEGO/SUPERFICI:

Disinfezione di tutte le superfici lavabili

DILUIZIONE: Pronto all'uso.

*Il prodotto non è registrato come disinfettante PMC ma ha proprietà testate secondo norme EN.



5 kg x 4



500 ml x 12

s.a. 7,1 ± 0,7% - pH 9,5 ± 0,5

DISINFETTANTI/IGIENIZZANTI

LACTIC**Detergente disinfettante acido naturale* multiuso.**

Disinfettante multiuso per tutte le superfici dure lavabili: abitazioni, case di cura, asili, locali industriali e laboratori tecnici, pavimenti, stanze, mobili, servizi igienici, bagni, cucine, piani di lavoro, bidoni per l'immondizia e magazzini. Il prodotto può essere utilizzato su superfici a contatto con alimenti. Indicato anche per ambienti HACCP. Efficacia biocida in accordo alle norme EN1276, EN1650, EN13697 e EN 14476+A1**. Numero di autorizzazione: EU-0006622-0010. Autorizzazione del Ministero della Salute n. IT/2017/00395/AUT. Prodotto con materie prime di origine vegetale e completamente biodegradabile*. No pittogrammi CLP.

IMPIEGO/SUPERFICI: Tutte le superfici lavabili, anche a contatto con alimenti**DILUZIONE:** Pronto all'uso.

Sanify
Zero
natural force



500 ml
x 12***

s.a. 6,2 ± 0,6% - pH 3,0 ± 0,5

CLOROGEL**Detergente igienizzante a base di cloroattivo.**

Detergente igienizzante cloroattivo per la pulizia delle superfici lavabili. La forma in gel garantisce l'adesione alle superfici, anche verticali, per una maggiore efficacia di pulizia. Ottimo effetto smacchiante e sbiancante. Ideale per lavelli, banchi di lavoro, sanitari, w.c. e rivestimenti. Ottima azione igienizzante. Prodotto viscoso per garantire una maggiore aderenza anche sulle superfici verticali. Basso livello di schiuma. Conforme al test EN 13697***.

IMPIEGO/SUPERFICI: Tutte le superfici del bagno**DILUZIONE:** Pronto all'uso. Lavaggio dei pavimenti: 1% - 2% (100 - 200 ml in 10 L d'acqua).

1000 ml
x 12

5 kg
x 4

s.a. 8,0 ± 0,8% - pH > 13,0

XTRA-CLOR**Detergente igienizzante pronto all'uso a base di cloro attivo.**

Doppia azione: 1) Sgrassa in profondità e rimuove facilmente lo sporco da tutte le superfici. 2) Arricchito con cloro attivo assicura una completa igiene contrastando l'azione di germi e batteri. Ottimo per la pulizia di sanitari e piani di lavoro in cucina. La sua erogazione a schiuma lo rende efficace anche sulle superfici verticali. Particolarmente indicato per neutralizzare la fonte di cattivi odori. Con erogatore a schiuma. Effetto igienizzante e sbiancante. Profumazione balsamica. Conforme alle Norme EN: 13697***.



500 ml
x 12***

s.a. 6,1 ± 0,6% - pH > 13,0

IMPIEGO/SUPERFICI: Le superfici del bagno, vasche da bagno, fessure tra le piastrelle, ecc.**DILUZIONE:** Pronto all'uso.

500 ml
x 12

s.a. 7,7 ± 1% - pH 6,5 ± 0,5

XTRA-ALKO**Detergente igienizzante pronto all'uso idroalcolico.**

Detergente igienizzante pronto all'uso idroalcolico indicato per tutte le superfici lavabili (pareti, piani di lavoro, sanitari) ed idoneo all'utilizzo in ambito agroalimentare (HACCP). Adatto anche per l'igienizzazione dei tessuti/mascherine*. Formula sviluppata con molecola antiodore. Conforme alle Norme EN: 1276, 1650, 13624, 13697, 13727, 14476, 16777***.

* Uso sulle mascherine: nebulizzare il prodotto da una distanza di almeno 50 cm e far aerare la mascherina almeno 30 minuti prima del riutilizzo.

IMPIEGO/SUPERFICI: Tutte le superfici lavabili**DILUZIONE:** Pronto all'uso.

500 ml
x 12

s.a. 4,5 ± 0,5% - pH < 2

XTRA-OXY**Detergente igienizzante pronto all'uso a base di perossido di idrogeno.**

Detergente igienizzante pronto all'uso a base di perossido di idrogeno indicato per tutte le superfici lavabili (pareti, piani di lavoro, sanitari) ed idoneo all'utilizzo in ambito agroalimentare (HACCP). Formula sviluppata con sequestranti e tensioattivi per garantire anche un potere detergente. Conforme alle Norme EN: 1276, 13697***.

IMPIEGO/SUPERFICI: Tutte le superfici lavabili**DILUZIONE:** Pronto all'uso.

500 ml
x 12

s.a. 4,5 ± 0,5% - pH < 2

* Contiene materie prime di origine vegetale ed è completamente biodegradabile (i tensioattivi presenti nei prodotti sono facilmente, completamente e rapidamente biodegradabili in base al Reg. 648/2004/CE). - ** Efficacia biocida a 20°C: azione battericida in accordo alle norme EN1276 e EN13697 (5 min.), azione lieviticida in accordo alle norme EN1650 e EN13697 (5 min.), azione virucida solo per il virus dell'influenza A/H1N1 in accordo alla norma EN 14476+A1 (5 min.). - ***Il prodotto non è registrato come disinettante PMC ma ha proprietà testate secondo norme EN. - ****12 trigger montati.