

## EUROSICURA GRUPPO SRL

Via Umbria 27 (zona Autoporto Pescarito)

10099 San Mauro Torinese (TO) – ITALIA

Tel. +39.011.8968440 – Cell. +39.346.1431764

Fax +39.011.2231471

www.eurosicuragruppo.com – info@eurosicuragruppo.com



Rev. 01/2019

# Scheda Tecnica

## IGIENIZZANTE PLUS

Cod. Art. PV1500

### Descrizione

Il detergente igienizzante PLUS è a base di estratti e derivati vegetali selezionati ed armonizzati con ipoclorito di sodio per igienizzare in profondità ambienti come bagni e servizi igienici. Il prodotto permette di rimuovere lo sporco ed elimina gli odori. Il prodotto non ha simboli di pericolosità.

Igienizzante per: Abitazioni, Bagni, Case di riposo, Depositi, Fabbriche, Farmacie, Fast Food, Fattorie, Gelaterie, Industrie Alimentari, Lavanderie, Mense, Negozi, Officine, Palestre, Pasticcerie, Ristoranti, Sale D'attesa, Scuole, Spogliatoi, Studi Medici, Uffici, Veterinari, Ecc..

Indicato per: Arredamenti, Ascensori, Automobili, Autobus, Banconi, Carrozine, Cassonetti dei rifiuti, Comandi, Cinture di sicurezza, Cucce, Davanzali, Divani, Distributori di biglietti, Finestre, Frigoriferi, Giochi vari, Interruttori della luce, Lavandini, Maniglie, Maniglie del carrello e cestini della spesa, Maniglie passeggeri, Maniglie delle portiere, Pareti lavabili, Piastrelle, Pavimenti, Persiane, Poltrone, Porte, Rubinetti, Rivestimenti, Sedie, Scrivanie, Stampanti, Termosifoni, Tasti e pulsanti arioporta, Tastiere, Tavoli, Tappeti, Tende, Telecomandi, Tornelli, Utensili vari, Valigie, Vetri, Volante, Zaini ecc..

### Caratteristiche Tecniche

Aspetto:	Liquido
pH:	8,0 ± 1,0
Odore:	Caratteristico
Idrosolubilità:	Completa

### Contiene (Reg. CE 648/2004)

Derivati vegetali (Dimethyl Glutarate, Dimethyl Succinate, Dimethyl Adipate), Cloruro di sodio, Ipoclorito di sodio (**0,5% di cloro attivo al confezionamento**), Tensioattivi non ionici (Polysorbate 20 <1%; Coco Glucoside <0,5%, Lauryl Glucoside <0,5%), profumo senza allergeni.

Senza conservanti chimici, senza fosfonati, senza fosfati, senza acidi e senza solventi VOC (composti organici volatili) definiti dalle direttive Europee 1999/13/CE e 2004/42/CE. Biodegradabile.

### Etichettatura

*La miscela non è considerata pericolosa in accordo con il Regolamento CE 1272/2008 (CLP)*

### Consigli di prudenza (Reg. CE 1272/2008 CLP)

Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Prodotto da non ingerire.

### Istruzioni per l'uso

Applicare sulle superfici da pulire oppure versare il prodotto su un panno o una spugna umida, e strofinare. Risciacquare la superficie se deve entrare in contatto diretto con gli alimenti.

**Pavimenti:** In presenza di sporco organico come feci, urine ecc., versare direttamente il prodotto sullo sporco e poi lavare con acqua. Per pulizie ordinarie, versare 100 grammi di prodotto in 1 litro d'acqua e procedere con il lavaggio. Verificare la compatibilità del prodotto su una piccola parte nascosta della superficie da igienizzare.

Allegare al piano aziendale scheda tecnica e scheda di sicurezza per l'impiego nelle attività professionali soggette al D.Lgs. 193/07 (H.A.C.C.P.) e D.Lgs. 81/08 e s.m.

La nostra conoscenza dei metodi di miscelazione delle materie prime costituite in prevalenza da estratti e derivati vegetali, cavitati ed armonizzati con tensioattivi ecosostenibili, ci pone tra le eccellenze nella produzione di detergenti.

Ogni ingrediente viene valorizzato nella nostra esclusiva miscelazione, permettendoci di ottenere un'ampia gamma di preparati ad altissima resa: la cura con cui realizziamo ogni singolo formulato ha l'obiettivo di soddisfare e proteggere i nostri clienti, dando loro la possibilità di poter usare prodotti rapidamente biodegradabili e conformi ai più recenti criteri di sostenibilità e responsabilità ambientale.