



Mundo srl
Via Circum. Est. Snc ang Via Ischia
80026 Casoria NA
Tel +39 081 187 71 713
Orario: dalle 8.30 alle 13.30 e dalle 14.30 alle 18.30 dal lunedì al venerdì



Sito www.schede.biz con nome utente: mundosrl e password: casoria

Email tecnico responsabile SDS: regulatory@schede.biz

Rev. n. 1 del
21/06/2023

Scheda Tecnica

-MND-658 / DISINFETTANTE BAGNO

CODICE VENDITA

65875

FORMATO

750mL

APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

TAYPIÙ combina l'azione disinfettante con quella detergente e disincrostante garantendo un'igiene sicura del WC. Adatto per piastrelle, ceramiche, superfici cromate e inox. Taypiù detergente disinfettante va usato tal quale. Si impiega per la pulizia, disinfezione e la rimozione di calcare del WC ed altri sanitari. Usato quotidianamente, previene la formazione del calcare e assicura un'igiene profonda.

MODALITA' D'USO

Per disinfettare, disincrostare e detergere WC: nebulizzare/distribuire sulla superficie da trattare, lasciare agire per 15 minuti, quindi azionare lo scarico e/o risciacquare. Per disinfettare, disincrostare e detergere lavelli, rubinetti e piastrelle: distribuire uniformemente sulla superficie da trattare, lasciare agire per almeno 15 minuti, quindi passare un panno e risciacquare. Per disinfettare e disincrostare l'interno lavatrice: assicurarsi che la lavatrice sia vuota e versare una piccola quantità di prodotto su una spugna e lavare manualmente la vaschetta del detersivo; versare il restante contenuto del flacone (250 ml) nella vaschetta del detersivo ed eseguire un ciclo di lavaggio breve (1 ora) a vuoto a 40 °C; terminato il ciclo a vuoto rimuovere con una spugna/panno eventuali residui di sporco dalla guarnizione del cestello e dall'oblò. Prima dell'utilizzo, versare il prodotto su una porzione nascosta di superficie.

COMPOSIZIONE CHIMICA

<5% tensioattivi cationici, <5% tensioattivi non ionici, <5% tensioattivi anfoteri, acido citrico, conformulanti, profumo e acqua q.b. a g. 100. 100 g di prodotto contengono g. 0.5 di benzalconio cloruro.

Presidio Medico Chirurgico reg. n. 19470

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Liquido
Colore: Verde
Odore: pino
pH: 2.5-3
Punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione: 100°C
Infiammabilità: Non infiammabile >60°C
Tensione di vapore: 2350 Pa a 20°C
Densità e/o densità relativa: 1,053
Idrosolubilità: solubile

CLASSIFICAZIONE

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:
GHS07

Codici di classe e di categoria di pericolo:
Eye Irrit. 2, Aquatic Chronic 3

Codici di indicazioni di pericolo:
H319 - Provoca grave irritazione oculare.
H412 - Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca irritazioni rilevanti che possono perdurare per più di 24 ore.
Il prodotto è pericoloso per lo ambiente poichè è nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

Numero ONU: 0000

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.