

CLEAN SERVICE SRL VIA G.NATTA N.16 35030 RUBANO PD +39 049 8976450

Orari: LUN. - VEN. 8,30-12,30 / 14,00-18,00

Sito schede SDS : www.schede.biz Nome Utente: CLEANSERVICE

Password: SCHEDE

Email tecnico responsabile SDS: regulatory@schede.biz



Rev. n. 5 del 06/02/2025

Scheda Tecnica

-CLS-068 / CLEAN PLUS FLORAL CS

CODICE VENDITA

06801

FORMATO

1L

APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

Detergente concentrato a base alcolica specifico per una profonda pulizia dei pavimenti. La speciale formula arricchita con tensioattivi e sapone potassico di origine vegetale, garantisce un alto potere pulente e sgrassante. Combatte i cattivi odori e dona all'ambiente un gradevole profumo floreale. Grazie al suo sistema di dosaggio giusta dose riduce il consumo e le quantità di prodotto impiegato.

MODALITA' D'USO

Dosare il prodotto con il sistema giusta dose, premendo il flacone fino al raggiungimento del livello indicato nel misurino (20 ml). Quindi versare il dosaggio ottenuto all'interno di un secchio con acqua.

Secchio 8-10 Lt: dosare 1-2 misurini (20-40 ml) in funzione del grado di sporco.

COMPOSIZIONE CHIMICA

>= 15% < 30% Tensioattivi non ionici,>= 5% < 15% Profumi, Tensioattivi anionici,< 5% Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1), Sapone, Amyl Cinnamal, Amyl Salicylate, Benzoato di benzile, Alcole cinnamilico, Citronellol, Cumarina, Eugenolo, Geraniolo, Hexamethylindanopyran, Linalolo, Terpineol, Tetramethyl acetyloctahydronaphthalenes, Vanillin.

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Liquido limpido leggermente viscoso

Colore: Ambrato
Odore: Tipico floreale

pH: 7,5 - 8,5 Densità e/o densità relativa: 1,000 - 1,010 g/ml

Idrosolubilità: Solubile

CLASSIFICAZIONE

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

Pittogrammi:

GHS05

Codici di classe e di categoria di pericolo:

Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3

Codici di indicazioni di pericolo:

H318 - Provoca gravi lesioni oculari

H412 - Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca gravi lesioni oculari, come opacizzazione della cornea o lesioni all'iride.

Il prodotto è pericoloso per lo ambiente poichè è nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

2.1.2 Informazioni complementari:

Per il testo completo delle indicazioni di pericolo e delle indicazioni di pericolo EU cfr. la SEZIONE 16.

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 aldilà 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.