

ENERFOR VORTEX AC 6

DETERGENTE MANUTENTORE SUPERCONCENTRATO PER IL BAGNO HIGHLY CONCENTRATED BATHROOM DETERGENT FOR DAILY USE

Rimuove residui di sapone e aloni dell'acqua
Detergente igienizzante e deodorizzante
Nota persistente

CAMPI D'APPLICAZIONE

Detergente manutentore ad alta concentrazione, studiato per la pulizia dei lavelli, cabine doccia in vetro e plastica, vasche da bagno e sanitari, ceramiche, accessori bagno, erogatore doccia e rubinetti, superfici cromate, superfici piastrellate.

CARATTERISTICHE

Formulato con acidi organici e tensioattivi a bassa schiuma rimuove i residui di calcare dovuti ai depositi di acqua e i residui di sapone e brillanta le rubinetterie. Detergente facilmente sciacquabile, ad effetto autoasciugante, con spiccate proprietà deodoranti. Grazie ad un principio attivo sanificante può essere utilizzato negli angoli dei piatti doccia per prevenire la formazione di muffa. Prodotto, se correttamente diluito, utilizzabile per la disinquinazione giornaliera dei pavimenti dei bagni.

DOSI CONSIGLIATE E MODALITÀ D'USO


Per preparare un detergente pronto uso giornaliero:
diluire in acqua in rapporto 1:20; spruzzare tale soluzione pura sulla superficie da trattare e rimuovere con spugna.

Per preparare un detergente pronto uso concentrato:
diluire in acqua in rapporto 1:5; spruzzare tale soluzione pura sulla superficie da trattare e rimuovere con spugna.

Per utilizzare il prodotto tal quale, si consigliano i seguenti dosaggi:
Per sporco leggero: riempire 1/3 di vaschetta di prodotto e diluirlo in 15 litri d'acqua
Per sporco medio: riempire 1/2 di vaschetta di prodotto e diluirlo in 15 litri d'acqua
Per sporco pesante: riempire l'intera vaschetta di prodotto e diluirlo in 15 litri d'acqua

CONFEZIONI:	Confezioni standard		N° pezzi per cartone	N° cartoni / colli per pallet	N° pezzi per pallet
	Tanica	Kg 5	3	48	144
Flacone	lt 1	6	80	480	

DATI CHIMICO-FISICI:	Parametri	U.M.	Valore	Metodo d'analisi
	Aspetto:	-	Liquido	Visivo
	Colore:	-	Rosso	Visivo
	Profumo:	-	Fiorito/Aromatico	Olfattivo
	pH(sol. 1%):	-	2,2 ± 0,5	Strumentale
Densità:		Kg/dm ³	1,13 ± 0,05	Per pesata

ETICHETTATURA: Reg. (CE) 1272/2008		H290: Può essere corrosivo per i metalli H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H412: Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata
		PERICOLO

Note: Raccomandiamo per l'utilizzo, impiego, stoccaggio, ecc., di seguire le istruzioni in etichetta e/o scheda sicurezza. La presente Scheda Tecnica Prodotto annulla e sostituisce ogni versione precedentemente emessa.

Bettari Detergenti s.r.l.

Via Galileo Galilei n.2 - 25020 - Poncarale (BS)
Tel. 030-2540330 - Fax 030-2540332
info@bettari.it - www.bettari.it
Cap. Soc. € 210.000 int. vers. REA BS n° 284088
Reg. Impr. BS n°029-29243 - C.F./P.IVA 01428790172