

PERACLEAN 5

DISINFETTANTE PER SOLO USO ESTERNO

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO – N. AUTORIZZAZIONE 18614

IDONEO PER INDUSTRIE ALIMENTARI ED OSPEDALI

INDICATO PER LA DISINFEZIONE DELLE PISCINE

(PER USO PROFESSIONALE)

CAMPI D'APPLICAZIONE

Disinfettante per il trattamento di macchinari, contenitori e pavimenti nelle industrie alimentari e delle bevande e di macchinari e pavimenti ospedalieri.
È inoltre indicato per la disinfezione delle piscine.

CARATTERISTICHE

Disinfettante a base di acido peracetico, efficace contro un ampio spettro di microrganismi. Prodotto facilmente biodegradabile, a contatto con acqua libera ossigeno, acido acetico ed acqua.

Idoneo per piani H.A.C.C.P., può essere utilizzato per la disinfezione di superfici ed impianti C.I.P.

Svolge azione deodorizzante, agendo sui microrganismi causa di cattivi odori.

Può essere utilizzato come candeggiante nella fase di lavaggio, su tessuti bianchi e colorati, esercita un' efficace azione su macchie organiche e pigmentate (vino, erba, caffè..).

Shelf life: 12 mesi

DOSI CONSIGLIATE E MODALITA' D'USO

Detergere preventivamente la superficie da disinfettare, avendo cura di rimuovere eventuali residui organici.

Per la disinfezione di macchinari, pavimenti, e contenitori per alimenti e bevande:
da 40 g / 10 l d'acqua (risciacquare dopo l'uso)

Per la disinfezione di macchinari e pavimenti ospedalieri:
da 100 g / 10 l d'acqua (risciacquare dopo l'uso)

Per la disinfezione di piscine:
da 40 g / 10 litri d'acqua (risciacquare dopo l'uso)

Tempo di contatto: 5 minuti

Per operazioni di sbianca e disinfezione biancheria: da 3 fino a 25 g/kg biancheria

CONFEZIONI:	Confezioni standard	N° pezzi per cartone	N° cartoni / colli per pallet	N° pezzi per pallet
	Tanica kg 25	-	24	24

DATI CHIMICO-FISICI:	Parametri	U.M.	Valore	Metodo d'analisi
(i metodi analitici sono disponibili a richiesta)	Aspetto:	-	Liquido limpido	Visivo
	Colore:	-	Incolore	Visivo
	Profumo:	-	Pungente	Olfattivo
	pH :	-	<2	Strumentale
	Densità:	kg/dm ³	1,12 ± 0,05	Per pesata

ETICHETTATURA					<p>H242: Rischio d'incendio per riscaldamento. H290: Può essere corrosivo per i metalli. H302: Nocivo se ingerito. H312: Nocivo per contatto con la pelle. H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H332: Nocivo se inalato. H335: Può irritare le vie respiratorie. H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.</p>
Reg. (CE) 1272/2008	PERICOLO				

Note: Raccomandiamo per l'utilizzo, impiego, stoccaggio, ecc., di seguire le istruzioni in etichetta e 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