



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

SCHEDA PRODOTTO

IPOCID CLEAN

Detergente disinettante per superfici dure

Autorizzazione in deroga ex art. 55.1 BPR

Caratteristiche

IPOCID CLEAN è un detergente disinettante a base di ipoclorito di sodio ideale per la disinfezione quotidiana di maniglie, sanitari, lavabi, vasche da bagno, docce, rubinetti, piani da lavoro e superfici dure in genere.

Campi d'impiego

IPOCID CLEAN trova applicazione nel settore dell'industria alimentare e delle bevande (Food & Beverage), in quello zootecnico, delle comunità ed istituzionale.

Modo d'uso

Spruzzare direttamente IPOCID CLEAN sulle superfici da pulire (non diluire) e lasciare agire 5 minuti. Asciugare con un panno pulito (monouso). Verificare preventivamente la compatibilità dei materiali testando il prodotto su una porzione non in vista.

Compatibilità

La seguente tabella delle compatibilità si riferisce a IPOCID CLEAN non diluito.

FFKM (tetrafluoroetilene/propilene)	Idoneo
PTFE (teflon)	Idoneo
PVC polivinilcloruro)	Idoneo
AISI 316Ti	Idoneo
FKM, Viton®(fluoroelastomero)	Limitata
EPDM (etilene propilene diene monomero)	Limitata
PP (polipropilene)	Limitata
AISI 304/L	Limitata
AISI 316	Limitata
NBR (nitrile butadiene)	Non idoneo
AISI 304	Non idoneo
Alluminio	Non idoneo



AZIENDA CERTIFICATA
SECONDO GLI STANDARD
DI QUALITÀ ISO 9001:2015

Dati tecnici

Parametro	Metodica	Valore
Titolo (come Cl ₂), vol.	U.S. pharmacopeia mon. 29	2,2 – 2,3*
densità, g/ml	OECD 109	1,01-1,03
pH	OECD 122	12,5 – 13,5
Tensione superficiale, mN/m	DIN 53914	31
Condizioni di conservazione	Conservare a temperatura inferiore a 25 °C.	
Periodo di validità	24 mesi in confezionamento integro chiuso.	

*titolo al momento del confezionamento.

Composizione

Contiene (Reg. (CE) n. 648/2004): Inferiore a 5% tensioattivi anionici, sbiancanti a base di cloro.

Classificazione di pericolo

IPOCID CLEAN è classificato come pericoloso ai sensi del Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP):

Pittogrammi



Pericolo

Può essere corrosivo per i metalli · Provoca gravi lesioni oculari · Provoca irritazione cutanea · Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata · Attenzione! Non utilizzare in combinazione con altri prodotti. Possono liberarsi gas pericolosi (cloro).

Avvertenze

Indicazioni di pericolo

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 · Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso · Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI · Lavare accuratamente le mani dopo l'uso · Non disperdere nell'ambiente · Assorbire la fuoriuscita per evitare danni materiali.

Consigli di prudenza

ADR

UN 1791 IPOCLORITO DI SODIO IN SOLUZIONE, 8, III.

REV. 00 DATA 16/04/2020