

Rev.: 24/05/21

Detergenti

MONSTER



#2093

detergente schiumogeno alcalino cloroattivo

APPLICAZIONI

- horeca
- manutenzione industriale
- produzioni alimentari

CARATTERISTICHE

MONSTER è un prodotto unico nel suo genere perché riesce ad associare alla forza sbiancante e disinfettante del sodio ipoclorito, una eccellente forza sgrassante legata alla presenza di speciali tensioattivi detergenti in grado di favorire la dissoluzione dello sporco e tenerlo disperso.

MONSTER è versatile: essendo un formulato viscoso, impiegato puro è in grado di attaccarsi facilmente alle superfici verticali. Questo aumenta i tempi di contatto e favorisce l'azione disgregante e sbiancante senza imporre eccessivo sforzo fisico per la rimozione degli sporchi più ostici; diluito fino al 10%, forma soluzioni limpide fluide che possono essere utilizzate con spugna per rimuovere qualsiasi tipo di sporco grasso lasciando le superfici perfettamente pulite, sbiancate e igienizzate. Queste soluzioni possono essere applicate anche con maialino o sistemi formaschiuma; MONSTER infatti forma schiume compatte, leggere e durature in grado di restare ancorate su superfici verticali. Applicato in questo modo MONSTER permette la pulizia e igienizzazione delle superfici verticali anche di grandi dimensioni e/o in zone difficilmente raggiungibili.

MONSTER è ideale nel settore delle carni, dei salumi e del pesce per la rimozione dei residui grassi e sangue, ma trova impiego in tutti i campi dell'industria alimentare per le operazioni quotidiane di pulizia dove sia necessario sgrassare ed igienizzare.

Acquista MONSTER nel nostro shop online [ALCOLINA.IT CLICCA QUI](https://www.alcolina.it)

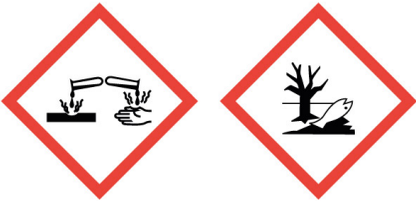
MODO D'USO

MONSTER si può usare puro o previa diluizione (max 10%). Applicare con spugna (o con maialino a bassa pressione nel caso di detersione con schiuma); lasciare lavorare almeno 30 secondi per avere igienizzazione su superfici poco contaminate, o fino a pulizia. Risciacquare abbondantemente con acqua fino a scomparsa della schiuma. Asciugare.

DATI CHIMICO FISICI

Aspetto	fluido viscoso limpido
Odore	di cloro
Punto di fiamma	non infiammabile
Peso specifico	1,200 Kg/litro
pH (emuls.5%)	12,50 +/- 0,30
Idrosolubilità	Solubile
Liposolubilità	Insolubile

SICUREZZA



- H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
- H400 Molto tossico per gli organismi acquatici.
- H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

AVVERTENZE

Il prodotto contiene ipoclorito di sodio ad alta concentrazione; su soggetti predisposti potrebbe causare sensibilizzazione cutanea, irritazione, ecc.; si raccomanda di utilizzare il prodotto con guanti e occhiali di protezione. Evitare di mischiare con acidi; sviluppa Cloro gassoso.

Essendo un formulato fortemente alcalino e che sviluppa cloro, aggredisce superfici in metallo ferroso diverso da inox, alluminio, bronzo, ottone. Utilizzare solo su acciaio 316 e materiale plastico.

ALTRO

Prima dell'impiego di consiglia di prendere visione della scheda di sicurezza e adeguare le modalità d'uso ai dispositivi DPI a disposizione.

Eq Srl