

DÉTERNET SL 100

ATEST PRE STYK S POTRAVINAMI

AKTÍVNA PENA

VEĽMI EKONOMICKÝ

ZNÍŽENÁ DOBA ZASCHNUTIA

ŠPECIÁLNE PRE UMÝVACIE STROJE

Produkt bez zápachu – príjemne vonia

Nehorľavý

Rýchle sa odparuje

Vhodný pre veľké plochy

Vysoká odmasťovacia sila

Biologický odbúrateľný

Zlúčiteľný s väčšinou plastov

Veľmi vhodný pre masťné nečistoty, oleja, mazivá



DÉTERNET SL 100 špeciálne pre :

- **Čistenie všetkých vozidiel prevážajúcich potraviny**
- **Čistenie výrobných a miešacích zariadení**
- **Čistenie pracovných plôch a podláh umývacími strojmi v potravinár. priemysle**

DÉTERNET SL 100 je veľmi silný penový čistič na vodnej báze celkom odlišný od klasických vodných čističov, **DÉTERNET SL 100** neobsahuje fosforečnan, butylglycol, aromatické benzény, uhľovodíky a chlór. **DÉTERNET SL 100** je absolútne čistý odmasťovač bez zápachu na báze Neionogénnych tenzidov použiteľný vo všetkých odvetviach **potravinárskeho, zdravotníckeho, poľnohospodárskeho a textilného priemyslu**. Veľmi stabilný extra silný čistič povrchu s veľkou účinnosťou na oleje, mazivá, vosky, anorganickú špinu a farby. **DÉTERNET SL 100** je použiteľný na všetky typy kovov, plastov, gúm a elastomerov. **DÉTERNET SL 100** je z 90% biologický odbúrateľný.

DÉTERNET SL 100 (svojim bezpečným zložením) je hlavne určený pre aplikácie v potravinárskom, poľnohospodárskom a zdravotníckom priemysle, kde môže dôjsť k priamemu kontaktu s potravinami. **DÉTERNET SL 100** je bez zápachu, možnosti vzplanutia (horenie) a preto je použiteľný v mnohých oblastiach výroby, opráv a servisu, kde nie je možné používať klasické uhľovodíky a kde neovplivňuje pracovné podmienky.

DÉTERNET SL 100 je odpoveďou na potreby užívateľov pri každodennom upratovaní alebo odmasťovacích aplikáciách, v náhrade za toxické, nebezpečné a dráždivé vodné roztoky alebo riedidlá, ak:

- aplikácia čistenia vyžaduje absolútnu čistotu a bezpečnosť, napr. **atest NSF, HEM**
- nesmie byť aplikovaná toxická látka
- priebeh aplikácie vyžaduje nehorľavý produkt
- čistené povrchy sú citlivé na agresívne riedidlá

DÉTERNET SL 100 spolu s penovou koncovkou vytvára aj pri nízkej koncentrácii krémovú penu, ktorá veľmi kvalitne a účinne čistí a to aj pri použití studenej vody (pri použití vody o teplote 70°C môžeme znížiť riedenie až o 30%). Vytvorenú penu môžeme umýť „na diaľku“ napr. vysoké nádrže, vedenia dopravných trubiek, stropy a steny, rámy, konštrukcie, atď.

**ATESTY PRE PRIAMÉ
POUŽITIE S POTRAVINAMI :**

Schválený  **NSF**
REGISTERED NSF
N°124178 CODE
CATÉGORIE A1

APLIKÁCIA **DÉTERNET SL 100**

Čistiace aplikácie :

Môže byť použitý pre každodenné čistenie kovových, farbených alebo plastových dielov.

- veľmi silný odmasťovač pre väčšinu olejov
- veľmi silný odmasťovač pre väčšinu tukov a vazelín
- rozpúšťa biologické nečistoty

DÉTERNET SL 100 sa doporučuje pre čistenie miešacích a výrobných zariadení a strojov, dopravníkových pásov, baliacích strojov a materiálov, nádrží, dopravných ciest, píp a všade tam, kde je priamy kontakt s potravinami.

Odmasťovacie aplikácie :

- vynikajúci odmasťovač minerálnych, živočíšnych a rastlinných tukov

Sôsob použitia **DÉTERNET SL 100** :

Môže byť použitý riedený alebo neriedený čistou pitnou studenou alebo teplou vodou.

S použitím :

- pre ručné aplikácie (handra, tampón, štetec, kefa)
- pre umývanie v umývačkách
- pre ponorenie v nádrži
- rozprašovaním malým tlakom
- cez penové koncovky
- v umývacích rámoch
- v umývacích podlahových strojoch

Doporučuje sa na miesta, kde **sa vyžaduje absolútna (potravinárska) čistota**, ako napr. vo **výrobe potravín**, v pivovaroch, pekárňach, mliekarňach, pri výrobe nápojov, v **potravinárskom, zdravotníckom, poľnohospodárskom a textilnom priemysle**. Je ideálny do baliaceho a spracovateľského priemyslu.

CHARAKTERISTIKA	NORMA	HODNOTA	JEDNOTKA
Vzhľad	Vizuálna	Priehľadná	
Farba		Zelená	
Norma NSF N°125203 CODE A1	NSF	Schválena	
Fyzikálny stav	Vizuálna	Kvapalina	
Riediteľnosť vodou		Riediteľný	
Hustota pri 25°C	ASTM D 4052	1066	kg/m ³
Zápach		Mentol.	
PH v 5%		11,6	
Bod vznietenia v uzavrenej nádobe	ISO 2719	Nie je	°C
Bod samovznietenia	ASTM E 659	nehorľavý	°C
Bod tuhnutia	ASTM D 97	-7	°C
Povrchové napätie: V 5%	ISO 6295	22,4	Dynes/cm
Viskozita pri 40°C	NF T 60 100	1,216	mm ² /s

NÁVOD K POUŽITIU :

DÉTERNET SL sa používa na suché povrchy a aplikuje sa zdola nahor a stiera sa zhora na dol !

Doporučujeme odstrániť všetky známky voľnej korózie a oxidácie ošmirgľvaním alebo drátenou kefou.

Nariedzte čistou pitnou vodou na požadovanú koncentráciu. **Pri použití v potravinárskom priemysle opláchnite niekoľkokrát čistou pitnou vodou.**

Riedenie	Motory, podvozky,	Konštrukcie, stroje	Skelety, formy,	Pracovné plochy, náradia, podlahy
SL 100 / Pitná voda	Neriedené - 16%	8 - 5%	5 - 3%	2%

Doporučujeme testovať produkt (riedenie) na malých plochách povrchu. Chráňte pred mrazom.

BALENIE : súdok 30l, súdok 60l, sud 200l

SKLADOVANIE : Skladujte mimo dosahu detí a chráňte pred mrazom !!!

Dodáva : **META s.r.o.** , Pri nemocnici 12, 040 01 Košice

Tel.fax. : 055/6712 431 , E-mail: info@mmcc.sk , www.mmcc.sk