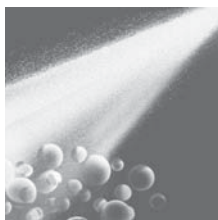


803

PRIEMYSELNÝ A NÁMORNÝ ČISTIČ II



Vysokovýkonný nerozpúšťadlový čistič. Jeho progresívna detergentná technológia poskytuje maximálnu účinnosť pri odstraňovaní nečistôt špeciálne v aplikáciách, v ktorých sú odporúčané rozpúšťadlové čističe.



POUŽITIE :

Chemický a ropný priemysel :
 Výrobné zariadenia

Celulózo - papierenský priemysel :
 Čistenie výrobných zariadení

Všeobecne :
 Betónové podlahy
 Kamenné steny
 Bloky motorov
 Železničné zariadenia
 Poľnohospodárske zariadenia
 Stavebné zariadenia a iné pevné povrchy



CHARAKTERISTIKY PRODUKTU :

*Účinný pri odstraňovaní priemyselných nečistôt typu skarbonizovaný ropný olej, vazelína, prach
 Bezfosfátový a bez butyl cellosolve*
 Biologicky odbúrateľný
 Bez EDTA
 Bez toxických rozpúšťadiel
 Koncentrovaný
 Široký rozsah riedenia
 Silný na ťažké viskózne nečistoty
 Nehorľavý
 Nedráždivé výpary
 Môže byť použitý horúci alebo studený
 Kompatibilný s tlakovými a parnými čističmi*

POZNÁMKA :

Nepoužívať na hliník alebo kovy citlivé na vysoké pH Ak sa má použiť na očistenie natretých plôch, čistič otestovať na malej ploche

Balenie	Objednávacie číslo
3,78 litra	086774
20 litrov	090379
208 litrov	090388
1040 litrov	086768



DODÁVA:
 AD Wings, s.r.o
 Strojnícka 103
 821 05 BRATISLAVA
 SLOVENSKO
 www.adwings.sk
 tel: +421 2 4363 2151
 fax: +421 2 4363 2191
 adwings@adwings.sk

803

PRIEMYSELNÝ A NÁMORNÝ ČISTIČ II

POPIS

Chesterton 803 je jeden z najúčinnějších odmasťovačov na trhu, ktorý nie je na báze rozpúšťadiel.

Je agresívny, vodou aktivovaný odstraňovač tukov, zodpovedajúci extrémnemu nasadeniu, kde je jedinou alternatívou čističov na báze rozpúšťadiel.

Chesterton 803 odstraňuje mazadlá, oleje, vosky, odlupujúce sa farby a ťažké znečistenia z povrchov. Odmasťuje neústupné škrvny z každého povrchu, ktorý je vyblednutý a odfarbený z dôvodu opakovaného oblievania.

Chesterton 803 nachádza uplatnenie v každej priemyselnej oblasti, kde sa používajú alebo vyrábajú mazadlá, oleje a viskózne chemikálie. Chesterton 803 sa uplatňuje i pri čistení ťažko odstraniteľných materiálov nachádzajúcich sa na miešacích zariadeniach, nástrojoch, betónových podlahách, kamenných stenách, blokoch motorov, vrtných plošinách a železničných zariadeniach.

Chesterton 803 spoľahlivo pracuje predovšetkým v ťažkom priemysle, ako je napr. priemysel spracovania papiera a celulózy, kde dosahuje výborné výsledky pri čistení sít a papierenských filcov na suchom konci linky.

Je všeobecne známe, že vyššie teploty urýchľujú proces čistenia. Chesterton 803 bol vyvinutý pre maximálnu flexibilitu. Môže sa použiť v širokom rozsahu teplôt od teploty okolia až po čistenie parou. Chesterton 803 je koncentrovaný priemyselný odmasťovač. Na ľahké znečistenie pracuje hospodárne v zriedení 1:40 alebo aj zriedenejší.

ZLOŽENIE

Chesterton 803 je vysoko alkalický odmasťovač, ktorý na rozdiel od iných výkonných čističov sa nespolieha len na účinok hydroxidu sodného.

Chesterton 803 je to nehorľavá zmes látok schopná vniknúť pod vrstvu nečistoty na stroji, zariadení, súčiastke a takto odstraňovať všetky povrchové nečistoty.

Efektívne prísady rozpúšťajú a nadvihujú ťažké organické látky z povrchu a umožňuje takto kompletne očistenie bez zanechania zbytkového masťového filmu.

Chesterton 803 vyrovnáva túto silu vysoko koncentrovaným biologicky odbúrateľným zložením, ktoré neobsahuje žiadne fosfáty ani butyl. Ak je zneutralizovaný, môže byť vypustený do odpadového systému v závode bez zničenia aerobných mikroorganizmov potrebných pre sekundárne spracovanie.

CHARAKTERISTICKÉ ZNAKY

- nehorľavý
- vysoko koncentrovaný
- biologicky odbúrateľný
- bezfosfátový
- žiadne škodlivé plyny
- môže byť použitý teplý aj studený
- použiť do tlakových umývacích zariadení a čistenie parou

ODPORUČENÉ RIEDENIE (VODOU)

Všeobecné znečistenie	do 15:1
Ľahké znečistenie	do 40:1
Silné znečistenie	do 5:1
Vosky a filc	koncentrovaný
Lakované plochy	do 15:1
Akrylové podlahy	do 10:1
Akrylové usadeniny na podlahách	do 5:1

TYPICKÉ POUŽITIA

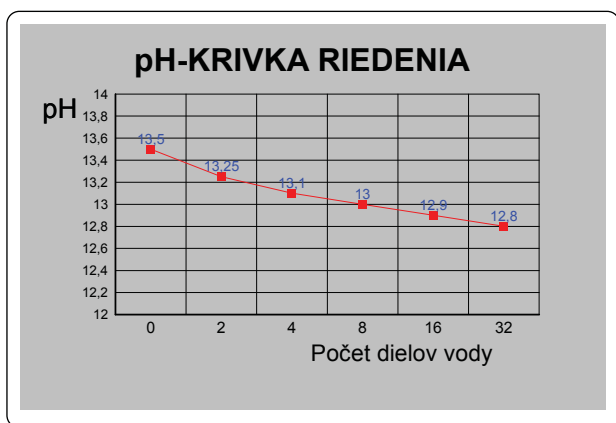
Výborný na čistenie prístrojov v priemysle spracovania papiera a celulózy a vo všetkých typoch chemickej a olejovej výroby.

Použiteľný na čistenie betónových plôch, kamenných stien, blokov motorov, železničných zariadení, konštrukčných zariadení, poľnohospodárskych strojov a ostatných tvrdých povrchov. Chesterton 803 nepoužívať na hliník a ostatné kovy, citlivé na vysokú alkalitu. Pred použitím na natreté plochy odskúšať na malej ploche znášanlivosť.

NASADENIE

Typické fyzikálne vlastnosti

Farba	červený, priehľadný
Bod vzplanutia	žiadny
Riediteľnosť vodou	úplná
Odolnosť - zmrazenie/rozmrazenie	6 cyklov
pH	13.5
Merná hmotnosť	1.0 kg/l



Zriediť na potrebnú koncentráciu. Produkt môže byť použitý vo všetkých umývacích zariadeniach alebo nanášaný mopom, štetcom, špongiou alebo striekaním.

Ak je to možné, použite tvrdý štetec alebo handru na narušenie hrubých nánosov. Ako u väčšiny čističov riediteľných vodou môže byť čas potrebný na čistenie skrátený zvýšením teploty.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Hlavné bezpečnostné riziko tohoto produktu je spojené s jeho vysokou alkalitou. Prečítajte si, prosím bezpečnostný list

produktu alebo bezpečnostné predpisy platné vo vašej oblasti.



DODÁVA:

AD Wings, s.r.o. tel: +421 2 4363 2151
 Strojnícka 103 fax: +421 2 4363 2191
 821 05 BRATISLAVA
 SLOVENSKO adwings@adwings.sk
www.adwings.sk