



MIDA FLOW 122 DX

Tekutý alkalický přípravek pro čištění polypropylenových obalů v průmyslových myčkách a pro okruhové čištění v potravinářském průmyslu

CHARAKTERISTIKA

MIDA FLOW 122 DX je tekutý vysoce účinný alkalický čisticí přípravek pro potravinářský průmysl s obsahem povrchově aktivních látek pro mytí a čištění obalů z polypropylenu a dalších plastických hmot v průmyslových myčkách.

MIDA FLOW 122 DX obsahuje efektivní tenzidický systém umožňující optimální čisticí účinek především v přítomnosti hůře rozpustných tuků a olejů a při znečištění hůře dostupných míst na čištěných dílech. Díky velmi dobrým emulgačním schopnostem přípravku **MIDA FLOW 122 DX** se tak zabrání opětovnému ulpívání smytých částic olejů a tuků v čisticí lázni.

MIDA FLOW 122 DX velmi rychle a účinně odstraňuje zbytky zejména tukových, bílkovinných a dalších organických nečistot z ploch čištěných polypropylenových obalů.

POKYNY PRO POUŽITÍ

MIDA FLOW 122 DX se doporučuje používat v koncentraci 1 až 3 %. Teplota a doba působení jsou závislé na stupni a typu znečištění, obvykle však 40 až 85°C s dobou působení 1 až 3 minuty. Po uplynutí stanovené doby působení je nutný velmi důkladný oplach pitnou vodou do úplného odstranění všech zbytků přípravku.

VLASTNOSTI PŘÍPRAVKU

| | |
|------------------|--|
| Složení | hydroxid sodný, povrchově aktivní látky, alkylaminkarboxylát sodný, alkoxyláty mastných alkoholů, polymery |
| Vzhled | čirá až mírně zakalená kapalina |
| Barva | žlutá až žlutohnědá |
| Zápach | charakteristický |
| pH (1%ní roztok) | 12,0 ± 0,5 |
| Měrná hmotnost | 1,05 ± 0,05 g/cm ³ (20°C) |
| Rozpustnost | rozpustný ve vodě v jakémkoliv poměru |

MATERIÁLOVÁ SNÁŠENLIVOST

Pokud je **MIDA FLOW 122 DX** používán v souladu s pokyny pro použití, pak je možno přípravek **MIDA FLOW 122 DX** použít na všechny běžně v potravinářském průmyslu používané materiály vyjma hliníku a jeho slitin, olova, pocínovaných a pozinkovaných materiálů. Při styku s některými kovy (např. cínem nebo olovem) se může uvolňovat výbušný vodík.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

MIDA FLOW 122 DX neobsahuje chlór, a proto nehrozí riziko tvorby organicky adsorbovatelných halogenů (AOX).

Povrchově aktivní látky obsažené v **MIDA FLOW 122 DX** jsou v souladu s direktivou Evropské unie EU648/2004 o biologické rozložitelnosti povrchově aktivních látek.

BEZPEČNOST

Nikdy nesměšujte **MIDA FLOW 122 DX** s jinými přípravky. Přečtěte si pozorně bezpečnostní list k přípravku **MIDA FLOW 122 DX** a řiďte se pokyny pro nakládání s chemickými látkami a jejich likvidaci.

SKLADOVÁNÍ A EXPIRACE

Přípravek **MIDA FLOW 122 DX** skladujte v originálním balení při teplotě mezi 5°C a 30°C. Nevystavujte přímému slunečnímu záření. Doba použitelnosti je do 24 měsíců od data výroby.

BALENÍ

Přípravek **MIDA FLOW 122 DX** je dodáván v balení: kanystr a sud.

Používejte přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

Informace v tomto letáku představují aktuální stav našich technických znalostí a zkušeností, které nezávazně předáváme. Uvedené informace nezaručují žádné konkrétní vlastnosti nebo vhodnost výrobku pro konkrétní aplikaci. Informace o preventivních opatřeních, první pomoci a skladování výrobku jsou uvedeny v bezpečnostním listu. Odpovědnost uživatele není těmito pokyny zproštěna vzhledem k četnosti možných vlivů při nasazení našich výrobků v průběhu použití i při odpovídajících bezpečnostních opatřeních. Veškerá práva jsou vyhrazena.