

MIDA GEL SD

Gelový alkalický čisticí přípravek
pro potravinářský průmysl

CHARAKTERISTIKA

MIDA GEL SD je gelový alkalický čisticí přípravek na bázi hydroxidů sodného a draselného, rozpouštědel a povrchově aktivních látek určený zejména k intenzivnímu odstraňování zaschlých zbytků usazenin tuků a bílkovin. Je vhodný pro periodické použití na menších plochách pokrytých silnou vrstvou organických usazenin ve všech oblastech potravinářského a nápojového průmyslu včetně plnicích zařízení.

MIDA GEL SD je vysoce účinný při odstraňování organických zbytků tuků a bílkovin vyskytujících se zejména na obtížně čistitelných místech, čímž zvyšuje výrobní i kvalitativní efektivitu takto ošetřovaných ploch a zařízení.

MIDA GEL SD je silně alkalický přípravek určený k vysoce efektivnímu procesu čištění díky svému synergickému složení z hydroxidu sodného, hydroxidu draselného, sekvestrantů, rozpouštědel a vysoce účinných povrchově aktivních látek.

POKYNY PRO POUŽITÍ

MIDA GEL SD je určen k čištění menších ploch stěn, podlah a povrchů technologického zařízení. Doporučuje se používat v neředěné formě jako koncentrát, který se vhodným kyselinám odolným nástrojem (špachtle, štětec apod.) opatrně nanese v tenké vrstvě přímo na znečištěné místo a nechá působit podle míry znečištění 15 až 60 minut. Poté je bezpodmínečně provést důkladný oplach pitnou vodou o teplotě 50°C až 60°C do úplného odstranění všech zbytků přípravku.

VLASTNOSTI PŘÍPRAVKU

Složení	hydroxid sodný, hydroxid draselný, rozpouštědla, povrchově aktivní látky
Vzhled	čirá silně viskózní gelovitá kapalina
Barva	světle žlutá
Zápach	charakteristický
pH (1%ní roztok)	12,3 ± 0,5
Měrná hmotnost	1,13 ± 0,05 g/cm ³ (20°C)
Rozpustnost	rozpustný ve vodě v jakémkoliv poměru

MATERIÁLOVÁ SNÁŠELIVOST

Pokud je **MIDA GEL SD** používán v souladu s pokyny pro použití, pak je možno přípravek **MIDA GEL SD** použít na všechny běžně v potravinářském průmyslu používané materiály vyjma hliníku a jeho slitin, pocínovaných a pozinkovaných materiálů.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

MIDA GEL SD neobsahuje chlór, a proto nehrozí riziko tvorby organicky adsorbovatelných halogenů (AOX).

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

BEZPEČNOST

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

SKLADOVÁNÍ A EXPIRACE

Přípravek **MIDA GEL SD** 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 GEL SD** je dodáván v balení: uzavíratelný kbelík 5kg.

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.

Informační list **MIDA GEL SD**
Revize 01.10.2018 v3.0