



MIDA FOAM 172 KH

Veoma efikasan penući alkalni proizvod
namenjen za prehrambenu industriju

OPIS I PRIMENA

MIDA FOAM 172 KH je tečno penuće alkalno sredstvo za čišćenje. Veoma je efikasan za uklanjanje masnoća i drugih organskih nečistoća na radnim površinama, tehnološkim linijama i drugoj opremi u prehrambenoj industriji.

MIDA FOAM 172 KH sadrži izbalansiranu mešavinu anjonskih i nejonskih surfaktanata, sekvestranata i drugih komponenti koje pružaju snažan efekat čišćenja i odmašćivanja. Kombinacija natrijum i kalijum hidroksida deluje efikasno protiv širokog spektra nečistoća.

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

MIDA FOAM 172 KH je namenjen za čišćenje penom površina kao što su zidovi, podovi i delovi opreme. Preporučuje se upotreba u koncentraciji od 1 do 2% (v/v) na temperaturi od 30°C do 80°C u zavisnosti od stepena i vrste nečistoća i tvrdoće vode. U slučaju veće zaprljanosti, preporučuje se upotreba proizvoda veće koncentracije i/ili više temperature. Nakon nanošenja ostavi se da deluje 15 do 30 minuta, a zatim ispere pijaćom vodom da bi se potpuno odstranili svi ostaci proizvoda.

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Sasavat	Sadrži natrijum hidroksid, kalijum hidroksid, surfaktante, sekvestrante
Izgled	Bistra do blago zamućena tečnost
Boja	Bezbojna
Miris	Karakterističan
pH (1%)	$12,1 \pm 0,5$
Specifična masa	$1,20 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3 (20^\circ\text{C})$
Rastvorljivost	Meša se sa vodom u svim razmerama.

KOMPATIBILNOST

Kada se **MIDA FOAM 172 KH** koristi u skladu sa preporučenim uputstvima za upotrebu, onda može da se upotrebljava na svim materijalima koji se uobičajeno koriste u prehrambenoj industriji. U slučaju upotrebe proizvoda na materijalima kao što su aluminijum i njegove legure, obojeni metali, kalajisane i pocinkovane površine, preporučuje se procena kompatibilnosti materijala sa proizvodom.

ŽIVOTNA SREDINA

MIDA FOAM 172 KH ne sadrži hlor i zato ne postoji rizik od formiranja organskih adsorbirajućih halogena (AOX).

Surfaktanti koji ulaze u sastav **MIDA FOAM 172 KH** su u skladu sa EU Direktivom 648/2004 o biorazgradivosti surfaktanata.

BEZBEDNOST

MIDA FOAM 172 KH ne mešajte sa drugim proizvodima. Pažljivo pročitajte bezbednosni list za **MIDA FOAM 172 KH** i pridržavajte se uputstva za rukovanje hemikalijama i njihovo odlaganje.

SKLADIŠTENJE

Skladištite **MIDA FOAM 172 KH** u originalnoj ambalaži na temperaturama između 5°C i 30°C. Ne izlagati direktno suncu. Rok upotrebe je 24 meseca od datuma proizvodnje.

PACKAGING

MIDA FOAM 172 KH može biti dostupan u kantama, buradima i IBC kontejnerima.

Koristite proizvode bezbedno. Pre upotrebe uvek pročitajte informacije na pakovanju i priložene informacije o primeni.

Informacije u ovom TDS-u predstavljaju trenutno stanje našeg tehničkog znanja i iskustva koje dajemo bez obaveze. Dostavljene informacije ne garantuju nikakva specifična svojstva ili prikladnost proizvoda za konkretnu primenu. Informacije o preventivnim merama, prvoj pomoći i skladištenju proizvoda su navedene u bezbednosnom listu. Korisnik se ne oslobađa odgovornosti ovim uputstvima zbog mogućih efekata prilikom upotrebe naših proizvoda uz odgovarajuće mere predostrožnosti. Sva prava zadržana.

TDS **MIDA FOAM 172 KH**

Revizija 11.03.2022. v1.0

Uvoznik i distributer:

NOVOHEM d.o.o. Šabac