

Alkalna sredstva za odmaščivanje i čišćenje

FAMSKIN[®] AAT 12 S

FAMSKIN[®] AAT 12 S jako alkalno tečno sredstvo za odmaščivanje sa visokim udelom komponenti za kvašenje, emulgovanje, dispergovanje i dodataka za kompleksno vezivanje jona teških metala.

PREDNOSTI

- Delotvoran na sobnoj temperaturi i na povišenim temperaturama,
- Ne sadrži rastvarače i druge lako isparljive komponente,
- Efikasno odmašćuje i postojan je u tvrdoj vodi,
- Smanjeno penušanje omogućava primenu pod pritiskom,
- Dobra rastvorljivost u hladnoj vodi,
- Ne sadrži nitrite.

NIVO KVALITETA

FAM FSP 23019

PRIMENA

FAMSKIN[®] AAT 12 S primenjuje se za hemijsko odmaščivanje i čišćenje delova od livenog gvožđa i čelika (limova i žica) od uljnih, oksidisanih i osmoljenih prirodnih masnoća, ostataka nakon operacije izvlačenja limenih delova pri svim operacijama. Odlično disperguje sve taloge i koksne ostatke. Sredstvo nije pogodno za materijale koji su osetljivi na alkalije: laki i obojeni metali i sl. Proizvod je prvenstveno namenjeno za odmaščivanje i čišćenje čeličnih površina postupkom prskanja pri čemu se preporučuje temperatura radnog rastvora 50-70°C, koncentracija sredstva 3-6% i vreme obrade 2-10 minuta. Za istovremenu pasivizaciju u zadnjoj kadi dodaje se 0,5-1,0%.

TIPIČNE KARAKTERISTIKE

KARAKTERISTIKE	JEDINICE	FAMSKIN [®] AAT 12 S	METODE
Izgled		bistra tečnost	Vizuelno
Gustina na 20°C	g/ml	1.250	SRPS EN ISO 3675
pH koncentrata		13	SRPS H.Z1.111
pH 3%-tnog rastvora		12	SRPS H.Z1.111
Delovanje na metale		Cu – 1 b Al – blago reguje mesing – reaguje	FAM MO 2250

UPOZORENJE

Prema sadržaju alkalija sredstvo spada u IV grupu OTROVA i prilikom rukovanja sa istim treba uzeti u obzir sve zaštitne mere koje važe za rad sa alkalijama (zaštitne rukavice i naočare)

SKLADIŠTENJE

Skladištiti u zatvorenom prostoru. Ne skladištiti na povišenim temperaturama, kao ni na mestima koja su izložena direktnom sunčevom zračenju, niti na temperaturama ispod 5°C. Sva potrebna uputstva mogu se pronaći u Bezbednosnoj listi proizvoda. U njoj se nalaze pojedinosti o mogućim opasnostima, upozorenjima i merama prve pomoći, kao i uticaj na okolinu i potrebne mere prilikom skladištenja

PAKOVANJE

Plastične kanisteri od 20 L i 50 kg.

Podaci su orijentacioni, proizvođač zadržava pravo izmena u cilju poboljšanja kvaliteta proizvoda.

