

HOUGHTO-CLEAN® 138 AT

VESILIUKOINEN MIEDOSTI EMÄKSINEN PESUAINE

HOUGHTO-CLEAN® 138 AT on miedosti emäksinen ruiskupesuaiaine, jolla on pitkä käyttöikä.

Käyttökohteet

HOUGHTO-CLEAN® 138 AT on suunniteltu erityisesti raudan ja erinäisten seosmetallien ja materiaalien ruiskupesuuun. Tuote poistaa kevyen öljyn, vesiliukoisen öljyn sekä yleiset työstöneste- ja valmistusjäämät. HOUGHTO-CLEAN® 138 AT sopii myös kastopesuun sekä mekaaniseen jäysteenpoistoon ja koeponnistuksiin.

Edistyksellinen koostumus pidentää liuoksen käyttöikää myös ympäristön lämpötilassa.

HOUGHTO-CLEAN® 138 AT sopii käytettäväksi pesukoneisiin mihin on liitetty keskusjakelujärjestelmä ja puhdistusyksikkö.

Käyttösuositus

Lämpötila = huoneenlämmöstä jopa 60 °C

Pitoisuus = 2–5 til.-%, ruiskupesuu

Pitoisuus = jopa 10 til.-%, kasto

Pitoisuus = 2–3 %, mekaaninen jäysteenpoisto

Titrausmenetelmä pitoisuuden mittaukseen saatavana pyynnöstä.

Edut

- Pitkä liuoksen käyttöikä
- Hyvä öljynerottelukyky
- Erittäin vähän vaahtoava ja ilmaa keräävä
- Erittäin hyvä korroosiosuoja teräkselle
- Käyttö matalassa lämpötilassa säästää energiaa
- Hyvä yhteensopivuus useimpien metallien kanssa

Terveys, turvallisuus ja käsittely

Lue turvallista varastointia, käsittelyä ja hävittämistä koskevat tiedot käyttöturvallisuustiedotteesta. Tuotteen käsittely-, varastointi-, käyttö- ja hävitysolosuhteet ja -menetelmät ovat hallintavaltamme ulkopuolella, emmekä ole vastuussa tuotteen mahdollisesta tehottomuudesta tai näistä olosuhteista johtuvista tai niihin liittyvistä vammoista tai vahingoista.

Ominaisuudet

OMINAISUUS	TYYPILLINEN ARVO	YKSIKKÖ
Ulkonäkö	Kirkas keltainen neste	
Ominaispaino	1,05	
pH käytössä	Tyypillisesti 9	
Refraktometrikerroin	1,9	



Tämän julkaisun paikkansapitävyys julkaisuohjelmalla on pyritty varmistamaan kaikin kohtuullisin toimin. Julkaisun jälkeen tehdyt muutokset saattavat vaikuttaa tietojen tarkkuuteen. Tämä tekninen tietosivu koskee vain tätä tuotetta. Ennen kuin käytät tuotetta, tarkista käyttöturvallisuustiedotteen tiedot mahdollisista riskeistä sekä tuotteen käyttöparametreista. Valmistaja ei ole vastuussa tuotteen suorituskyvystä eikä näiden tietojen tarkkuudesta eikä myönnä niille mitään nimenomaista tai implisiittistä takuuta, mukaan lukien takuut myyntikelpoisuudesta tai soveltuvuudesta tiettyyn tarkoitukseen.