

## HOUGHTO-CLEAN® 137

### VESILIUKOINEN EMÄKSINEN PESUAINE

HOUGHTO-CLEAN® 137 on suunniteltu käytettäväksi ruiskupesukoneissa ennen tai jälkeen lämpökäsittelyn.

#### Käyttökohteet

HOUGHTO-CLEAN® 137 sopii käytettäväksi kaikissa ruisku- ja kastopesumenetelmissä teräsosien rasvanpoistossa ennen tai jälkeen lämpökäsittelyn.

HOUGHTO-CLEAN® 137 poistaa karkaisuöljyn ja -polymeerin.

HOUGHTO-CLEAN® 137 sisältää tehokasta öljyn hajottamisainetta, joka mahdollistaa öljyjen helpon erotuksen.

HOUGHTO-CLEAN® 137:tä voidaan käyttää myös kastomenetelmissä ja mekaanisessa jäysteenpoistossa.

#### Käyttösuositus

Lämpötila = 35–80 °C

Pitoisuus = enintään 6 til.-%, ruisku- ja aaltohuuhtelupesussa

Pitoisuus = enintään 10 til.-%, kasto

Pitoisuus = 2–3 til.-%, mekaaninen jäysteenpoisto

Titrausohje pitoisuuden mittaukseen saatavana pyynnöstä.

#### Edut

- Suolaton koostumus ei vaikuta metallurgiaan lämpökäsittelyn aikana
- Hyvä korroosionesto työvaiheiden välillä
- Hyvä öljynerottelukyky
- Boorivapaa koostumus
- Monikäyttöinen: ei useiden tuotteiden varastointia
- Hyvä vaahdonhallinta

#### 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 vaalean-keltainen neste	
Ominaispaino	1,04	
pH käytössä	Tyypillisesti 9,5–10	
Refraktometrikerroin	3,8	



Tämän julkaisun paikkansapitävyys julkaisuhetkellä 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.

