

HAKU 1025-900

Klooratuista hiilivedyistä ja aromaateista vapaa mietotuoksuinen kylmärasvanpoisto- ja puhdistusaine.

Käyttökohteet:

Haku 1025-900 voidaan käyttää kaikenlaisiin rasvanpoisto- ja puhdistustehtäviin. Tuotteen käyttöä suositellaan erityisesti siellä, missä turvallisuussyistä ei saa käyttää fysiologisesti epäilyttävää tai alhaisen leimahduspisteen omaavaa liuotinta.

Ominaisuudet:

Haku 1025-900 on liuotinpohjainen kylmäpuhdistus- ja rasvanpoistoaine, joka omaa erinomaisen irrotuskyvyn eläinperustaisille öljyille ja rasvoille. Tuote irrottaa tervan, vahat sekä luonnon- ja keinohartsit ja se soveltuu kaikenlaiseen rasvanpoistoon. Haku 1025-900 ei liuota kovettuneita maaleja, useimpia muoveja eikä kumia. Se soveltuu erityisen hyvin maalattujen tai pohjustettujen kappaleiden puhdistukseen. Eri metallien suhteen tuote käyttäytyy neutraalisti. Haku 1025-900 voidaan käyttää myös voimakkaasti likaantuneiden kappaleiden (korjausosat) puhdistukseen. Hyvin kuumat kappaleet tulee jäähdyttää ennen puhdistusta n. +50 +60 °C:n lämpötilaan.

Käyttö:

Haku 1025-900 voidaan käyttää käsinpesussa sekä ruiskutus- ja valutusmenetelmissä. Suuremmat kappaleet ja koneet voidaan puhdistaa parhaiten sumuttamalla ne Haku 1025900:lla tai käyttämällä suurikokoista sivellintä, riepua tms. Voimakkaat liat saadaan irtoamaan hankaamalla.

Huomaa: Kylmäpuhdistusaineiden öljynerotukseen saa käyttää vain liuottimille soveltuvaa öljynerotuslaitteistoa.

Tekniset tiedot:

Muoto:	Väritön, kirkas neste
Tiheys:	0,783 g/cm ³
Paloluokka:	A1
Leimahduspiste:	+63°C
Haihtumisluku:	150 (eetteri = 1)
Taitekerroin:	1,436
Läpilyöntikestävyys:	160 Kv/cm

Käyttöturvallisuus:

Katso käyttöturvallisuustiedote