



VASTUULLISIA TUOTTEITA KESTÄVÄÄN KEHITYKSEEN

DD 4126 Uusi alhainen VOC-pitoinen vaihtoehto teolliseen rasvanpoistoon.

TUOTEKOODI	KUVAUS	VAARAMERKINNÄT	VAARALAUSEKKEET
ALHAINEN VOC-INNOVAATIO			
DD 4126	Puhdistava ja rasvaa poistava VOC-pitoisuus 11%	Ei ole	Regulaation (EC) Nro. 1272/2008 (CLP) mukaan, tuote ei ole luokiteltu vaaralliseksi.
PERINTEISET LIUOTTIMET			
Universaali liuotin	Puhdistava ja rasvaa poistava VOC-pitoisuus 100%		H304 - Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin. H319 - Ärsyttää voimakkaasti silmiä. H225 - Helposti syttyvä neste ja höyry. H361d - Epäillään vaurioittavan sikiötä. H373 - Saattaa vahingoittaa elimiä pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa. H371 - Saattaa vahingoittaa elimiä.
Etyyliasettaatti	Puhdistava ja rasvaa poistava VOC-pitoisuus 100%		H225 - Helposti syttyvä neste ja höyry. H319 - Ärsyttää voimakkaasti silmiä. H336 - Saattaa aiheuttaa uneliaisuutta ja huimausta.
Etyylialkoholi	Puhdistava ja rasvaa poistava VOC-pitoisuus 100%		H225 - Helposti syttyvä neste ja höyry. H319 - Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

KÄYTTÖ: Puhdistus ja rasvanpoisto