

INNOFLUID-METAL-P
zsírtalanító, tisztító koncentrátum
habzó készítmény mártó eljáráshoz

Felhasználási terület és mód: Foglalkozásszerű felhasználásra készül. Felhasználható minden olyan területen ahol *vas és acéltárgyak, alumínium és színesfém felületek* zsírtalanítása a cél, melyek **akár egy oldatban is kezelhetők**. Jól alkalmazható gépgyártó- és gépjavító iparokban, galvanizálás, zománcozás és festés előtti tisztítás során, gépjárműiparban, stb. A termék szilikátmentes és kiváló oldódási tulajdonsággal rendelkezik. Alkalmas a felületre került megmunkálási segédanyagok, hűtőkenő emulziók, vágóolajok, forgács és egyéb szennyeződések, edzés utáni olajban hűtés olajmaradványainak eltávolítására. **Használata már alacsony hőmérsékleten is eredményes**

A koncentrátumot először fel kell hígítani, és a továbbiakban a hígított oldattal dolgozni. A zsírtalanító oldatot a felületre kell juttatni és a kontaktust a megfelelő ideig fenntartani. A behatási idő letelte után a felületről a zsír eltávolítható. A termék tömény állapotban, vagy 20-50 %-os vizes hígításban alkalmas gépszírok eltávolítására gépalkatrészekről, a jelenleg alkalmazott fokozottan tűz és robbanásveszélyes szénhidrogén származékokkal azonos hatásokkal.

Célszerű, ha az oldat hőmérséklete magasabb, mint a szennyeződésben lévő zsír cseppenéspontja, a zsírral-olajjal emulziót képez. A tisztítás hatásfoka növelhető az oldat mozgatásával, amihez áramlásgyorsító fúvókák alkalmazását javasoljuk.

Javasolt alkalmazási koncentráció: 1 - 5 % vastag zsír esetén 20-100 %

Javasolt oldathőmérséklet és hatásidő: 30-90°C 20-3 perc



EU veszélyjel :

Figyelmeztetés

Veszély

Tűzveszélyesség:

nem tűzveszélyes

Biztonsági tanácsok: A termék kezelése és a vele folytatott munkavégzés közben be kell tartani a vegyi anyagokkal folytatott tevékenységre vonatkozó általános munkabiztonsági és munkahigiénés szabályokat, és a szert csak rendeltetésének megfelelő célra szabad felhasználni. A tisztító oldat erős zsírtalanító hatással rendelkezik, ezért a bőrből esetlegesen kioldott zsírt kozmetikai krémmel pótolni kell.

H314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.

P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő/hallásvédelem... használata kötelező.

P301 + P330 + P331 LENYELÉS ESETÉN: A száját ki kell öblíteni. TILOS hánytatni.

P303 + P361 + P353 HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel [vagy zuhanyozás].

P304 + P340 BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.

P305 + P351 + P338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Környezetvédelem: A rendeltetészerű felhasználás során keletkezett, kezelt és kibocsátott szennyvíz minőségének meg kell felelni az érvényes rendeletekben és előírásokban megadott értékeknek. A 20 liter vagy annál kisebb csomagolóeszköz tisztítás után kommunális hulladékként kezelhető. P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a helyi/területi/ országos/nemzetközi előírásoknak megfelelően. **Tárolás:** Eredeti, ép, bontatlan csomagolásban, száraz, hűvös de fagymentes helyen, élelmiszertől elkülönítve kell tárolni betartva a vegyi anyagok tárolására vonatkozó általános előírásokat. P405 Elzárva tárolandó. **Optimális tárolási hőmérséklet:** 10-30 °C

Minőség megőrzési idő: Előírt tárolási körülmények betartása esetén a gyártástól számított 36 hónap.

Kiszerezés egységei: 20 és 5 literes kanna

Gyártja és forgalmazza: INNOVENG 1 Kft. 1114 Budapest, Szabolcska M. u. 5.

www.innoveng1.hu

E-mail: rendeles@innoveng1.hu

Azonosítási szám: FE/OKBI-671/1999