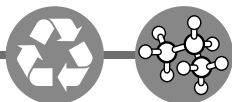




IBS-Čisticí kapalina RF



Možnosti použití

Ideální pro aplikace, u kterých je vyžadován malý zůstatek maziva. Pomalé odpařování čisticího prostředku také zajišťuje dočasnou ochranu proti korozi obrobků.

Oblasti použití

Výrobní a opravárenské provozy průmyslových a výrobních závodů, průmyslové údržby a opravy zemědělských strojů, stavebních strojů, nákladních a osobních vozidel, vysokozdvizných vozíků, strojírenství a nástrojářství.

K využití také jako rozpouštědlo pro průmyslové čištění dílů a odmaštění povrchů.

Výhody při používání

- vynikající čisticí účinek – bezproblémové odstranění nejhrubšího znečištění olejem a tukem
- pomalé a stejnoměrné odpařování, díky tomu intenzivní prostupnost znečištěnými povrchy, číslo odpařivosti VZ 550 (éter = 1)
- zanechává zůstatek maziva, žádná koroze kovů, s dočasnou antikorozi ochranou
- jemný, typický zápach
- vhodný na všechny povrchy
- odaromatizováno
- není elektricky vodivý – elektrická pevnost > 70 kV/cm, v suchém stavu až do 200 kV/cm
- žádné zařazení podle vyhlášky o bezpečnosti provozu – bod vzplanutí > 61°C
- nedráždivý k pokožce – k dispozici je posouzení o snášenlivosti
- k dispozici jsou různá schválení
- hodnota pH – neutrální

Životní prostředí / Likvidace

IBS Scherer GmbH je registrována u úřadů pro nakládání s odpady ve všech spolkových zemích jako společnost nakládající s odpady v souladu s § 52 odst. 1 zákona o recyklaci a nakládání s odpady. V likvidačním cyklu IBS je použitý speciální čistič IBS (staré zboží) bezplatně odebrán při dodání nového sudu.

Pro tuto IBS-Čisticí kapalinu je k dispozici nezávislý odborný posudek, který potvrzuje jeho snášenlivost s pokožkou.

Tato IBS-Čisticí kapalina získala sdružením BG ETEM označení kvality jako „Nízkouhíkový výrobek“.

Dostupná balení

