

®ILKA-Planofix

Concentrat ridicat, pentru industrie si alimente cu aprobare Fresenius, solubil in apa, biodegradabil, cu proprietati antistatice

Aplicații

ILKA-Planofix este un concentrat de curățare foarte eficient. Elimină grăsimile, uleiul, ceara, cărbunele, kerosenul, funinginea, cerneala și alți contaminanți încăpățânați din industria (auto), gastronomia, producția alimentară și industria artizanală. Acesta poate fi folosit, de exemplu, ca o mașină, gratar, motor, de bază, întreținere, prelata, plastic, zinc și curățare a bucătăriei (aprobare Infim Fresenius), precum și ca un slacker. ILKA-Planofix curata foarte bine jantele masinii.

Proprietăți

ILKA-Planofix este un concentrat foarte eficient cu efect de emulsie, biodegradabil.

ILKA-Planofix este non-toxic, necoroziv și ignifug. Nu miroase neplăcut. ILKA-Planofix economisește bani pentru că poate fi diluat puternic cu apă. Funcționează rapid și în condiții de siguranță, cu un efect de adâncime foarte bun.

Tiefenwirkung.

Prelucrare

ILKA-Planofix poate fi diluat cu apă într-un raport de 1:1 la 1:250. Dar dincolo, în funcție de test. La mașinile de curățat, raportul de diluție este de 1:10 la 1:250.

Așezați ILKA-Planofix pe suprafața care urmează să fie curățată. Timpul de admisie depinde de gradul de contaminare. În mod normal, murdăria se dizolvă după câteva secunde, cu straturi mai puternice timpul de lucru este de 5 până la 15 minute. Clătiți cu multă apă. Slăbirea mecanică este necesară numai dacă este necesar.

ILKA-Planofix poate fi utilizat ca substitut pentru tetracloretilenă (Per) sau triclorietenă (Tri). Acesta poate fi utilizat în baie de imersiune, cu găleată și perie, în mașini cu un singur disc, mașini de curățare și pulverizatoare. angewendet werden.

Înainte de utilizare, trebuie aplicate zone de testare.



Date

Clasa de pericol: nici unul

pH: 11,4

Culoare: gălbuie

Formă: lichid

Consum: după este necesar

Temperatura: nu este rezistent la îngheț

Stocare

Recipientele trebuie depozitate uscate, sigilate și reci. capacitate de stocare timp de cel puțin 24 de luni. Produsul nu este rezistent la rugină, nu se păstrează sub +5°C.

Dispoziția

Eliminare în conformitate cu reglementările oficiale! Informații suplimentare privind eliminarea pot fi furnizate în fișa tehnică de securitate actuală.

Siguranță

Regulile uzuale se aplică la manipularea substanțelor chimice: purtați ochelari de protecție, mănuși rezistente la acid și îmbrăcăminte de protecție. În caz de contact cu pielea sau ochii zonele afectate clătiți imediat cu o mulțime de apă rece.