

SREDSTVA ZA TEHNIČKA ČIŠĆENJA

INA SOLVEN RAV 10

Blago alkalno sredstvo za hladno čišćenje uljnih zamaščenja u industriji i zanatstvu

Sastav

Vodena otopina tenzida, amina i etoksiliranih masnih alkohola.

Opći podaci - primjena

Sredstvo je pogodno za hladno uklanjanje uljnih i masnih onečišćenja s vozila, limova, cjevovoda i drugih dijelova kod radioničkih radova. Posebno je pogodno kada se traži sredstvo bez mirisa i rad bez prisutnosti otapala. Ne nagriza čelik, lakove, brtvne materijale i staklene površine. Koristi se razrijeđen vodom, ovisno o stupnju onečišćenja, do omjera 1:10.

Nanosi se četkom, prskanjem ili krpom, a nakon kraćeg djelovanja ispire se vodom.

Ekološki podaci i postupanje s otpadom

Posjeduje Vodopravnu dozvolu: Klasa: UP/1⁰-034-03/95-2/254; Ur.br.: 527-1-2/15-95-1

Nakon uporabe sredstva, a prije ispuštanja u kanalizacijski sustav, potrebno je upotrijebiti uljni separator. Vodeni sloj treba neutralizirati, odnosno razrijediti vodom te pratiti koncentraciju neionskih tenzida.

Rukovanje i skladištenje

Kod primjene koristiti zaštitnu opremu.

Skladištiti u zatvorenom ili natkrivenom prostoru, preporučena temperatura skladištenja od 5 do 40 °C.

Rok skladištenja je najmanje 10 mjeseci kod gore navedenih uvjeta.

Svojstva	INA SOLVEN RAV 10	Metoda
<i>KONCENTRAT</i>		
Izgled i boja	svjetlo zelena tekućina	vizualno
Gustoća pri 20 °C, g/cm ³	1,07	ISO 3675
Topljivost u vodi	topljivo	-
pH vrijednost (10%-tna otopina pri 20°C)	9,1	ASTM D 1287

Pakiranje

Plastična ambalaža 10 l.

Gore navedene vrijednosti su tipične, ne predstavljaju specifikaciju i mogu se mijenjati u okviru specifikacije bez predhodne obavijesti.