

SREDSTVA ZA TEHNIČKA ČIŠĆENJA

INA SOLVEN RAO 10

Sredstvo na osnovi otapala, za čišćenje jakih onečišćenja od mazuta i bitumena na metalnim površinama

Sastav

Smjesa ugljikovodika bez aromata.

Opći podaci - primjena

Sredstvo je pogodno za vanjsko čišćenje cisterni od mazuta i bitumena, te za hladno odmašćivanje motora, strojeva, alata i limova. Ne nagriza čelik, lakove i brtvene materijale. Koristi se nerazrijeđen. Nanosi se četkom, prskanjem ili uranjanjem u kadu, a nakon toga se ispiri vodom.

Ekološki podaci i postupanje s otpadom

Posjeduje Vodopravnu dozvolu: Klasa: UP/ I⁰-034-3/99-2/33; Ur. br. 527-1-2/15-99-3

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

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 RAO 10	Metoda
<i>KONCENTRAT</i>		
Izgled i boja	bezbojna do svjetlo žuta tekućina	vizualno
Gustoća pri 20 °C, g/cm ³	0,780	ISO 3675
Topljivost u vodi	netopljivo	-
Plamište, °C	64	ISO 2719

Pakiranje

Plastična ambalaža 10 l.

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