

SEPARAČNÍ KAPALINA JOKISCH 1 KG



Separáční kapalina uren na ochranu základního materiálu proti kuličkám z rozstrku p svařování.

Objednací slo: JOKISCH-LB100-1

Vyrobce: LPW KOVO spol. s r.o.

387,00 K
320,00 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	320,00	387,00
Prodej na cel balen (1 kg):	lahev	320,00	387,00

Kompletn popis:

LB-100 je vyrobena na bázi prodnch olejů, neobsahuje silikon a prošla nejpsnjmi pořadavky pro nsledn povrchov úpravy, kter se ve výrobě pouřivj (zinovn, přskov barvy, katofořeza...). U svařovaných dl pn její pouřit úsporu v nákladech potřebných na nsledn asov nron mechanick odstrařovn „kuliček“, chrání přpravky před pedasnm opotřebováním, svařecí hubice před zalepovnm.

Kapalinu dodáváme se ve formě koncentrátu, kdy si kařd uřivatel může zvolit nejlepší pom ředn podle svých technologických potřeb, coř dv mořnost aplikace nejen podle druh svařovaných materiálů, ale také s phldnutm na dan způsob svařování. Podrobnosti k ředn v TL .

Nan se pomocí mechanických rozprařov s kovovou tryskou v jemnm filmu v okolí svru, na přpravek nebo do hubice.

Dodávky ve formě koncentrátu pn uřivatel v některých přpadech úsporu ař 80% nákladů oproti separačním kapalinám dodvanm ve formě aerosolového spreje.

LB-100

- je naprosto nehořlav a tím je bezrizikov pouřiteln na pracoviřtch
- je velmi ekologick, neboť se p výrobě pouřivj pevařn prodn oleje, kter mají třdu nebezpečnosti - 0 -
- neobsahuje řadn FCKW a CKW
- p odpařování nevznikají řadn jedovat zplodiny
- minimalizace odpadu obalů na rozdíl od balen sprejů
- nemá vliv na nsledn povrchov úpravy
- kapalina, kter se neodpaří během svařování se nechá velmi dobře odstranit z povrchů teplou vodou nebo alkalickými pstředky

Aplikace a pouřit LB-100

- run svařování
- robotizovan svařování
- plen kov laserem nebo plazmou
- na materiál podl svru v jemnm filmu

- na svařovací hlavy nebo hubice
- na svařovací přípravky (ochrana a konzervace)

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 05.07.2026