

Regionální prodej a servis zajišťuje:

Doležal Pelhřimov s.r.o.

Sdružená 2008, 393 01 Pelhřimov
Tel. 565 322 100, Fax 565 322 102
www.dolezal-pe.cz



LB 100 EASY- separační prostředek proti lepení odstříků při svařování

TECHNICKÝ LIST

- **Ekologický bez-silikonový separační prostředek pro svařování pod nebo bez ochranné atmosféry.**
- **Nemá vliv na následné povrchové úpravy: katodová, galvanika, zinek (chem., žár.), lakování atp.**
- **Významně posiluje stabilitu výrobních procesů a snižuje náklady na výrobu**

LB100 EASY obecně :

- ✓ je naprosto nehořlavá a tím je bezrizikově použitelná na pracovištích
- ✓ je velmi ekologická, neboť se při výrobě používají převážně přírodní oleje, které mají třídu nebezpečnosti – 0 -
- ✓ neobsahuje žádné FCKW a CKW
- ✓ při odpařování nevznikají žádné jedovaté zplodiny
- ✓ minimalizace odpadu obalů na rozdíl od balení sprejů
- ✓ zabraňuje lepení žhavých odstříků na povrchu všech kovů a usnadňuje tak čištění sváru, což přináší časovou a finanční úsporu v porovnání s následným pracným mechanickým čištěním klasickými metodami
- ✓ zvyšuje výrobní produktivitu

APLIKACE:

- ✓ na svařovací hlavy nebo hubice - sváření pod ochrannou atmosférou zabraňuje hoření a lepení žhavých odstříků ve svařovací hlavě
- ✓ na svařovací přípravky – jejich ochrana a omezení znehodnocování, konzervace (maže)
- ✓ na materiál podél sváru nebo na desky materiálu před pálením na CNC vypalovacím stroji

LB 100 EASY je obzvláště CENOVĚ VÝHODNÁ – balení 500ml odpovídá 2-5-ti (podle výrobce) klasickým tlakově plněným sprejům.

Pro aplikaci se používá praktická mechanická rozprašovací hlava s kovovou tryskou, která zaručuje rozstřík jemného filmu. Výdejní množství na jeden takt je 1,2ml.

Na materiál se nanáší zásadně v jemném filmu podél sváru. Kapalina se může nechat i několik hodin zaschnout a poté začít svařovat.

Ze svařovaného materiálu se díky vysoké teplotě kapalina z 80% odpaří. Zbytky kapaliny se nechají velmi dobře odstranit teplou vodou nebo alkalickými prostředky. Velmi teplotně exponovaná místa přípravků nebo svařovaného materiálu doporučujeme chránit více nástřiky.

Skladovat v originálním uzavřeném obalu v suchém prostředí mimo dosah otevřeného ohně a zdrojů vysoké teploty, odděleně od potravin, při teplotách +5 - +40 °C. Chránit před mrazem.
Minimální trvanlivost: 12 měsíců od data expedice.

První pomoc:

V případě nadýchání dopravit postiženého na čerstvý vzduch; při styku přípravku s pokožkou postižené místo omýt vodou a mýdlem a důkladně opláchnout; při styku s okem rozevřít oční víčka a postižené oko důkladně vyplachovat čistou tekoucí vodou po dobu několika minut; při požití důkladně vypláchnout ústa velkým množstvím vody a nevyvolávat zvracení. Při požití ihned, v ostatních případech podle závažnosti expozice a následných potíží, vyhledat lékařskou pomoc!

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Nevylévejte do kanalizace, tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny bezpečným způsobem.

Kód odpadu přípravku podle Katalogu odpadů: 12 01 99.

Regionální prodej a servis zajišťuje:

Doležal Pelhřimov s.r.o.

Sdružená 2008, 393 01 Pelhřimov

Tel. 565 322 100, Fax 565 322 102

www.dolezal-pe.cz



Kovová tryska s funkcí mlhoviny

Speciálně vytvořená kovová tryska, která vytváří jemný rozprach vhodný na materiál i do hubic

Atraktivní obal

Atraktivní dívka, která určuje styl EASY (snadnost, lehkost, přirozenost, bezstarostnost)

Kovová nádoba

Zaručuje ochranu před zasažením žhavé kuličky při svařování
Delší životnost oproti plastovému obalu

Novinka

od 10.11 2008 pouze u nás



Technický rozprašovač

Technický rozprašovač je určen na každodenní použití, zaručuje delší životnost.

Vyměnitelná hlava

Slouží k opětovnému použití

Separáční kapalina LB 100

Separáční kapalina LB 100 je k dostání i ve formě koncentrátu

Super cena 83,-Kč + DPH19%

Výrazně lepší cena oproti separáčním sprejům, kde většinou najdeme 100 - 200 ml aktivní látky, zbytek je nosný plyn

Objem 500 ml aktivní látky

V LB 100 easy najde spotřebitel 500ml aktivní látky.

Separáční kapalina je ekologická, nehořlavá, bez silikonu, bez nosných plynů.

Kapalina je určena k okamžitému použití.