



FOXCUT 3SE

TDS

Syntetická chladicí kapalina pro náročné aplikace

FOXCUT 3SE je chladicí kapalina bez obsahu minerálního oleje, vytváří ve vodě stabilní mléčnou mikroemulzi. Splňuje nejnovější požadavky na zdraví pracovníků i ochranu životního prostředí. Neobsahuje minerální oleje, chlórové složky, bór, aminy ani formaldehydové biocidy.

Její specifické složení dovoluje použití na ty nejnáročnější procesy železných i neželezných kovů. Kromě válcování je vhodná na třískové obrábění a bezhrotové broušení.

Všechny produkty z řady FOXCUT byly vyvinuty pro náročné operace, prodlužovaly životnosti obrobku a nástrojů, poskytovaly požadovaný chladicí efekt a byly zároveň šetrné k pracovníkům a životnímu prostředí.

OCEL	NEREZOVÁ OCEL	HLINÍK	MĚĎ	TITAN	INCONEL
•	•	•	•		

- Bez obsahem minerálního oleje
- Neobsahuje formaldehyd
- Pro extrémně náročné použití
- Dlouhá životnost
- Vysoká kvalita povrchu
- Bez VOC složek
- Nizká pěnovost i při velkém tlaku vody
- Brání mikrobiologickým atakům
- Velká kožní snášenlivost

TECHNICKÁ DATA

Vzhled (3% emulze)	Mléčná
pH (5% emulze)	9,1
Specifická hmotnost	0,970 kg/L
Refraktometrický index	1,2
Bod varu	Data nejsou k dispozici
Bod vzplanutí	Data nejsou k dispozici
Residua	Jemný film
Skladování	Ideální teplota 5 - 35 °C (59 - 95 °F).
Čištění nástrojů	Pomocí vody či mírně alkalických čistidel, doporučená teplota 109°F (43.3°C)
Záruka	V případě problému se obraťte na obchodního zástupce pro konzultaci, náhradu či refundaci.
Kód	BBL-FXC-3SE

APLIKACE

	OCEL	HLINÍK	MĚĎ	LITINA
OBRÁBĚNÍ	5-6%	5-10%	5-6%	5-6%
VÁLCOVÁNÍ	7-8%			

ZACHÁZENÍ

Tento produkt není označen jako nebezpečný, nebo škodlivý pro životní prostředí. Držte se lokálních nařízení a doporučení ohledně odpadového hospodářství. Produkt by se neměl mísit s kyselinami, zásadami či dalšími rozpouštědly.

SKLADOVÁNÍ

Kapalina by měla být uskladněna v vnitřním suchém, čistém prostředí chráněném před mrazem.

Doporučená skladovací teplota mezi 5-35°C

Očekává expirační lhůta je 24 měsíců od data výroby.