

Hysol SL 35 XBB

Vysoce výkonná polosyntetická vodou mísitelná obráběcí kapalina

Charakteristika

Castrol Hysol™ SL 35 XBB je vysoce výkonná polosyntetická vodou mísitelná obráběcí kapalina bez obsahu boru, látek uvolňujících formaldehyd a chloru. Obsahuje směs aditiv, která synergicky zvyšuje obráběcí výkon a kvalitu povrchu, zajišťuje excelentní stabilitu kapaliny, zlepšuje její biologickou odolnost a celkově snižuje provozní náklady.

Hysol SL 35 XBB je vhodný pro velké centrální systémy i pro jednotkové stroje.

Použití

Hysol SL 35 XBB je speciálně určený pro obrábění litiny a nízko až středně legovaných ocelí.

ü ü předpokládané hlavní použití ü možné použití, nutno konzultovat se zástupcem Castrol

	Litina	Nízko až středně legovaná ocel	Vysoce legovaná / nerezová ocel	Slitiny hliníku	Slitiny hořčíku	Barevné kovy
Broušení	ü ü	ü ü	ü ü			
Frézování, soustružení (všeobecné obrábění)	ü ü	ü ü	ü			
Vrtání	ü ü	ü ü				
Vystružování, řezání závitů	ü ü	ü				
Protahování	ü ü	ü				

Výhody

- prodloužená životnost kapaliny snižuje prostoje a náklady na údržbu
- nízká pěnovitost v doporučeném rozsahu tvrdosti vody
- excelentní protikorozní vlastnosti chrání nástroje a díly
- dobré smáčecí vlastnosti snižují ztráty chladicí kapaliny a pomáhají udržovat čistotu zařízení a dílů
- formulace bez obsahu boru ve shodě s požadavky odpadového hospodářství
- formulace bez obsahu chloru, látek uvolňujících formaldehyd a dusitanů umožňuje splnění požadavků legislativy, odpadového hospodářství a ekologie

Technické parametry

	Metoda	Jednotky	Typická hodnota
Koncentrát			
Vzhled	vizuální		jantarová kapalina
Obsah minerálního oleje	dle výpočtu	%	35
Emulze			
Vzhled	vizuální		mléčná emulze
pH (4%)	DIN 51369 ASTM E70-97		9,6
Koeficient refraktometru			1,1

Doporučená koncentrace

Broušení	4-6 %
Všeobecné obrábění	6-10 %
Vrtání	6-8 %
Vystružování	6-10 %
Protahování	6-10 %

Pro tvrdost vody 100-800 ppm CaCO₃

	Bor	Látky uvolňující formaldehyd	EP-Ester	Aminy	Chlor
Aditiva				ü	

Aby se zabránilo znehodnocení produktu, udržujte kontejner/sud s produktem vždy pečlivě uzavřený. Pro optimální stabilitu produktu skladujte mezi 5 až 45 °C, na chladném a suchém místě mimo dosah přímého slunečního záření, přednostně v místnosti. Chraňte před mrazem a průnikem vody.

Další informace naleznete v bezpečnostním listu produktu.

Hysol SL 35 XBB

10 Aug 2016

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

V tomto tisku jsou zohledněny veškeré současné znalosti a informace k produktu ke dni jeho vydání. Nicméně některé údaje mohou podléhat změnám vzhledem ke změně formulace produktu po datu vydání tohoto tisku. Tyto údaje popisují výrobek pouze z hlediska použití. Výrobek může být bez předchozí konzultace s námi používán výše uvedeným způsobem. Použití výrobku jiným způsobem, než odpovídá účelu použití, může být spojeno s riziky, která nejsou v tomto tisku uváděna. Údaje o použití výrobku vzhledem k bezpečnému nakládání s ním vyhledejte v jeho bezpečnostním listu. Změna technických parametrů vyhrazena.

Castrol Lubricants (CR) s.r.o. , Industrial V Parku 2291/2 , 148 00 Praha 4
telefon: 800 304 222, fax: 800 304 333 E-mail: industrial.cz@castrol.com
www.castrol.cz