

CUT LINE



CUT 20 S

Synteettinen vesisekoitteinen leikkuuneste

CUT 20 S on erittäin hyvät voiteluominaisuudet omaava synteettinen jäähdytysneste. Tuotteen perustana ovat synteettiset komponentit ja valikoima tarkoin valittuja lisäaineita.

Käyttökohteet

CUT 20 S on synteettinen leikkuuneste, jota voidaan käyttää vaativiin ja vaikeisiin työstöprosesseihin ruostumattomalle teräkselle, alumiinille ja korkeasti seostetuille teräksille. Tuote toimii erinomaisesti myös vaativissa hiontaoperaatioissa. Suosittelemme tuotteelle 5-10 %:n pitoisuutta, veden kovuuden ollessa 5-25 dH°.

Tuotteen ominaisuudet ja edut

CUT 20 S ei sisällä booria, formaldehydiä, vaaralliseksi luokiteltuja amiineja tai mineraaliöljyä. Tuote omaa erinomaiset voiteluominaisuudet, jotka vaikuttavat myönteisesti työstöprosessin kokonaistalouteen ja vähentävät työkalujen kulumista. CUT 20 S leikkuuneste ei siirry työstetyn kappaleen mukana, mikä lisää tuotteen käyttöikä. Tuotteella on myös erinomaiset jäähdytys- ja pesuominaisuudet, jotka vähentävät työstetyn kappaleen jatkokäsittelyn tarvetta. Ainutlaatuisen koostumuksensa ansiosta CUT 20 S estää mikrobien ja sienten kasvua työstöjärjestelmässä ilman haitallisia biosideja.

Soimaster

CUT LINE

Solmaster
Chemicals

CUT 20 S

Testit ja hyväksynät

Tyypitiedot

Ominaisuudet	Arvo	Yksiköt	Menetelmä
Väri	Vaalean keltainen läpinäkyvä	-	Visuaalinen
Tiheys 15 °C	1056	kg/m ³	ISO 12185
Vahtoavuus 5 %	0/0	ml	SST 118
Refraktometrikerroin	1,7	-	SLTM143
pH 5 % / hanavesi	9,0	-	-

Käsittely ja varastointi

Vältettävä ihokontaktia. Iholle joutunut tuote on pestävä saippualla ja huuhdeltava vedellä. Varastointilämpötila +5 °C ja +25 °C välillä. Käytetty emulsio hävitetään viranomaisten ohjeistuksen mukaan. Käyttöturvallisuustiedote on saatavilla valmistajalta.

Pidätämme oikeuden muutoksiin.

Valmistaja:

Solmaster Oy

Yrittäjänkatu 6

FI-15170 LAHTI, FINLAND

Puhelin +358 (0)3 780 2363

www.solmaster.fi

Solmaster
Chemicals