

HOUGHTO-CLEAN 141

(Dříve HOUGHTO-CLEAN 230)

Prmyslový odmašťovací a čistící prostředek

POPIS

Produkt HOUGHTO-CLEAN 141 je středně zásaditým čistícím prostředkem, který vykazuje nízký COD (požadavek na chemickou oxidaci) a je vyvinut především k čištění železných kovů.

POUŽITÍ

Produkt HOUGHTO-CLEAN 141 dokáže odstraňovat i znečištění oleje, mazné kapaliny a běžné nečistoty vznikající při obrábění a výrobě. Díky tomu, že produkt HOUGHTO-CLEAN 141 neobsahuje soli, lze používat také k čištění před a po tepelném zpracování.

I když je tento produkt určen pro železné kovy, lze jej použít také k čištění některých neželezných kovů.

DOPORUČENÍ PRO POUŽITÍ

Teplota = 20–80 °C

Koncentrace = 1–5 % obj.

Titrační metoda testování koncentrace je k dispozici na vyžádání.

OBVYKLÉ FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI

Vzhled	žlutá kapalina
Specifická hmotnost	1,05
pH při použití	Obvykle 10
Faktor refraktometru	3

VÝHODY

- Nízký COD (požadavek na chemickou oxidaci) pro snadnou likvidaci použitých roztoků
- Díky multifunkčnosti snižuje počet zásob produktů
- Při zednění až středně tvrdou vodou nezanechává žádné stopy bílého prášku

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

Společnost Houghton je přední výrobcem na trhu ve vývoji a poskytování kapalin pro výrobní procesy. Produkty HOUGHTO-CLEAN pro průmyslové čistící prostředky byla vyvinuta, aby doplňovala a pracovala v souladu s těmito kapalinami a konkrétně s produkty určenými pro obrábění, formování, kalení a s podobnými produkty.

Pro další informace kontaktujte místního zástupce společnosti Houghton.

SKLADOVÁNÍ

Informace o manipulaci a skladování, včetně skladovací doby, naleznete v části 7 bezpečnostních datových listů. Produkt je nutné skladovat zakrytý v čistém a suchém prostředí a chránit před mrazem. Doporučená teplota pro skladování je obvykle mezi 5 °C a 40 °C, není-li uvedeno jinak. Používejte postup výměny ze skladu po dodání (FIFO).

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Bezpečnostní datové listy jsou k dispozici v souladu s předpisy (ES) č. 1907/2006 dodatek II, kde látky nebo přípravky splňují kritéria v souladu se směrnicí 67/548/EHS nebo 1999/45/ES.

KP 02/10/2012 CZ

Tento dokument obsahuje informace založené na údajích, u kterých víme, že jsou správné. Produkt však nemusí být použitelný ve všech případných situacích a provozních prostředích. K dispozici nejsou žádné vyjádření nebo vyplývající záruky.



Distributor:



LUBSTAR, a.s. | Zlosy, p. 166 | PS 277 44
www.lubstar.cz