

HOUGHTO-CLEAN 601

(Dříve SPRAY WASH 15)

Kyselý čistící prostředek na vodním základu

POPIS

Produkt HOUGHTO-CLEAN 601 je organickým čistícím prostředkem na kyselé bázi určeným k odstranění oxidu, vodního kamene a zbytků soli z kovových i nekovových substrátů v rámci výrobních a údržbových aplikací.

POUŽITÍ

Produkt HOUGHTO-CLEAN 601 odstraňuje lehkou rez, kovové oxidy, vodní kámen a lehké oleje z kovových a nekovových substrátů a je určen především k čištění některých slitin nerezové oceli.

Produkt HOUGHTO-CLEAN 601 lze aplikovat jako sprej, tak ponorním čištěním.

DOPORUČENÍ PRO POUŽITÍ

Teplota = 20 až 60 °C

Koncentrace = 1–5 % obj. při postřiku

Koncentrace = 5–50 % obj. při ponoření

Koncentrace = podle požadavků při ruční aplikaci

Titrační metoda testování koncentrace je k dispozici na vyžádání.

OBVYKLÉ FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI

Vzhled *Bílá, vodu připomínající kapalina*

Specifická hmotnost *1,14*

pH při použití *Obvykle 2–2,5*

Faktor refraktometru

VÝHODY

- Žádný silný zápach ani emise korozivních minerálních kyselin
- Díky multifunkčnosti snižuje potřeby zásoby produktů
- Schopný odstraňovat jak organické, tak anorganické zbytky
- Dobrá kontrola tvorby plynů pro čištění sprejem

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

Společnost Houghton je přední výrobcem na trhu ve vývoji a poskytování kapalin pro výrobní procesy. Každá HOUGHTO-CLEAN pro průmyslové čistící prostředky byla vyvinuta, aby doplnila 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