

801(E)

IMS

Beskrivning

Chesterton® 801(E) IMS är ett kraftigt verkande avfettningsmedel med mångsidig användning för industriellt bruk.

Det är en lättanvänd produkt som kan appliceras med spruta, eller i form av skum, med ångtvätt, svamp, mopp eller pensel.

Användningsområden för 801(E) IMS finns överallt. Det kan användas för att rengöra och avfetta detaljer och maskiner. Det avlägsnar kyl- och skärvätskor före besiktning, montering och leverans. 801(E) IMS ger ett bra resultat vid rengöring av tankar, maskiner, motorer, verktyg och arbetsytor. Det ger ett utmärkt resultat vid spolning av kylsystem.

Vid användning i marina applikationer är det effektivt för att avlägsna röta, mögelfläckar och andra svampangrepp från skrov. Ett idealiskt rengöringsmedel av slag i båtskrov, det bildar en emulsion med olja, fett, bensin, kemikalier, slam och bränsle som lyfter upp och avlägsnar dem från ytorna.

Produkten är registrerad av NSF för användning i federalt inspekterade anläggningar för produktion av kött och fjäderfäkött. Det kan användas för att rengöra utrustning för livsmedelshandling, buteljeringsmaskiner och för att avlägsna vax och fett från ventilationsöppningar, spisar, huvar och ugnar.

Chesterton 801(E) IMS är verkligen ett mångsidigt och ekonomiskt rengörings- och avfettningsmedel.

Sammanfattning

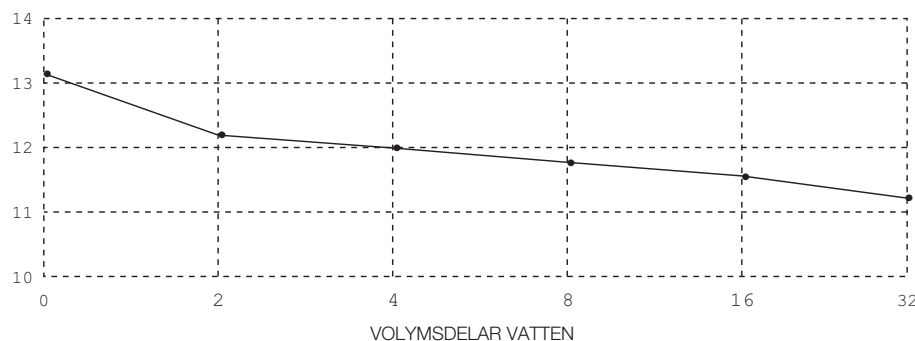
Chesterton 801(E) IMS är ett högalkaliskt rengöringsmedel som verkar genom att emulgera och kapsla in olja och fett och lyfter de till ytan där de är lätta att skölja bort.

Eftersom 801(E) IMS är koncentrerat kan det spädas ut kraftigt. När det används utspätt avlägsnar det de svåraste industriella föroreningar. Vid spädning i förhållandet 1:30 avlägsnar det lätt daglig smuts och svärta.

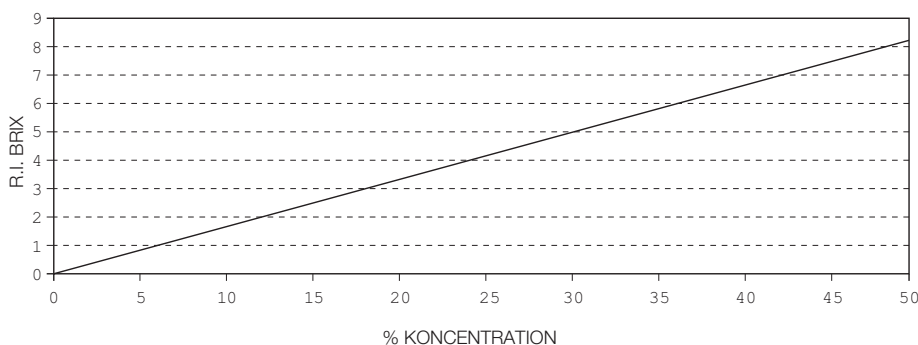
Typiska fysiska egenskaper

Utseende	Röd, genomskinlig
pH	13
Flampunkt	Ingen
Löslighet i vatten	Fullständig
Specifik vikt	1,07
Frys- tingsstabilitet	Klarar 6 cykler

pH - spädning



Brix som funktion av % koncentration



801(E) IMS utvecklades för att ha ett stabilt skum. Det stannar kvar längre på ytor och är verksamt på vertikala ytor långt efter det att andra rengöringsmedel har runnit av.

801(E) IMS är kraftfullt. Vid användning på aluminium eller andra metaller som är känsliga för alkaliska material, skölj och torka upp omedelbart. På målade ytor och plast bör man göra ett prov med 801(E) IMS på en liten yta. Vänta i cirka

15 minuter och kontrollera om ytan har angripits eller har blivit matt. Om någon skada kan iakttas skall produkten inte användas.

Rekommenderade lägsta koncentrationer (i vatten)

Allmän rengöring	7%
Extra kraftig rengöring	20%
Lätt rengöring	3%
Borttagning av fett och olja	30%
Borttagning av akrylbonvax	25%
Målade ytor	10%
Borttagning av färgkriter	50%

Egenskaper

- Icke brännbart
- Stor spädbarhet
- Ekonomiskt, effektivt
- Mångsidig användning
- Biologiskt nedbrytbart
- Stabilt, vidhäftande skum
- NSF A1, A4, A8 - Registreringsnummer 156783

Anvisningar

Späd enligt ovanstående rekommendationer. Applicera med mopp, pensel, svamp, trasa eller spruta. Vänta någon minut så att medlet tränger in. Om det är nödvändigt, använd en styv borste eller trasa för att lösgöra ingrodd smuts. Skölj med vatten. Lägg på en gång till om det är nödvändigt.

Säkerhet

Innan produkten används läs igenom produktens säkerhetsföreskrifter (MSDS), eller gällande säkerhetsföreskrifter för ditt område.

Tekniska data innehåller resultaten från laboratorieprov och är endast avsedda att visa allmänna egenskaper. A.W. CHESTERTON COMPANY FRÅNSÄGER SIG ALLT GARANTANSVAR DIREKT, ELLER INDIREKT, INKLUSIVE GARANTIER FÖR DISTRIBUTIONSLEDET, VAD AVSER MEDLETS LÄMPLIGHET FÖR SÄRSKILT ÄNDAMÅL ELLER SÄRSKILD ANVÄNDNING. ALL EVENTUELL ANSVARSSKYLDIGHET BEGRÄNSAS TILL ERSÄTTNING AV PRODUKTEN.



Chesterton International GmbH
Am Lenzenfleck 23, DE-85737 Ismaning, Germany
Tel +49-5223-96276-0
www.chesterton.com eu-pds@chesterton.com
© 2018 A.W. Chesterton Company
® Registrerat varumärke som ägs och licensieras av
A.W. Chesterton Company i USA och övriga världen.

DISTRIBUERAS AV: