

UTGIVEN AV: *Arash Shafiq*
 UPPDATERAD AV: *Johan Ahlberg*
 GODKÄND AV: *Raphaël Roudet*

DATUM: 2022-11-29
 DATUM: 2023-10-09
 STATUS: GODKÄND

DOC ID
2211291700

PRODUKTBESKRIVNING

Fermenterad etanol med halten 99%. Solveco Etanolen har ett biologiskt ursprung och är en del i det naturliga kretsloppet. Etanol 3D Absolut används i största utsträckning inom verkstadsindustrin. Kan användas som kylmedium vid svarvning eller dyl. även som tvättvätskor vid tillverkning. Etanol 3D är fullständigt denaturerad (tillståndsbefriad) i enlighet med kommissionens förordning (EEG) nr 3199/93.

Allmän beskrivning av produktens kemiska egenskaper

Etanol en klar, färglös och lättflyktig vätska med karaktäristisk doft. Reagerar explosionsartat med starkt oxiderande ämnen bland annat kromtrioxid, väteperoxid och oorganiska syror såsom salpetersyra. Kan reagera häftigt med metaller såsom magnesium, natrium och kalium varvid vätgas bildas. Kan skada packningar, lackerade och målade ytor, skyddande och tätande fettbeläggningar, material av gummi samt vissa plaster. Produkten är obegränsat löslig i vatten.



ANALYS INGÅENDE ETANOL

ANALYS	METOD
Etanol	≥99,5 % (V/V)
Density (D20/20)	0,790 - 0,793 g/cm ³
Utseende	Klar och färglös
Lukt	Specifik
Aldehyder som acetaldehyd	≤ 10 ppm
Metanol	≤ 100 ppm
Totalt övriga föroreningar	≤ 300 ppm

EMBALLAGE

INNERFÖRPACKNING	ANTAL / LÅDA	LÅDOR / PALL
1000ml PET	12	40
5000ml HDPE	3	36
25L HDPE	1	24
200L Plåtfat	1	2
1000L IBC	1	1

LAGRING

LÅNGTIDS	KORTTIDS	HÅLLBARHET
Rumstemperatur (18 – 30 °C)	-15 - >30 °C	24 månader från produktionsdatum