



Ethanol qualité pharmaceutique

Conditionnement

Nos produits sont en grande majorité commandables en Vrac, IBC / GRV neufs ou rénovés, fûts neufs ou rénovés et bidons. Veillez nous contacter pour identifier ensemble l'emballage le mieux adapté à votre usage.

Utilisations

L'éthanol peut être utilisé dans l'industrie cosmétique comme composant des gels hydroalcooliques, des parfums, de déodorants ou de lotions. Il peut aussi être utilisé comme composants de solvants, de vernis, de peintures et d'encre d'imprimerie. Il intervient dans la fabrication de certaines molécules dans l'industrie pharmaceutique. Enfin, dans le domaine de l'énergétique, il peut être utilisé comme carburant ou dans la synthèse d'esters éthyliques.

[Demande d'informations](#)

Caractéristiques

Nom secondaire : Non renseigné

Code produit : 183

N° CAS : 64-17-5

N° CE/EINECS : 200-578-6

Numéro d'enregistrement :
: 01-2119457610-43-XXXX

Point de fusion : -114 °C

Intervalle d'ébullition : 78 °C

Point éclair : < 23 °C

Pression vapeur à 20° : 59 hPa

Densité à 20° : 0,79 g/cm³

Solubilité dans l'eau : Entièrement miscible

Viscosité dynamique à 20° : Non renseigné

Nos engagements



Esprit de service

En savoir plus

Demande d'informations



Recherche & développement

[En savoir plus](#)



Démarche Q.H.S.E.

[En savoir plus](#)

Contact

Notre standard est ouvert :

– Du Lundi au Vendredi
de 8h à 12h et de 13h30 à 17h30

 +33 3 20 41 28 05

 contact@brabant.fr

La réception, l'expédition et la réception des marchandises sont ouverts :

– Du Lundi au Jeudi

[Demande d'informations](#)

- Le Vendredi
de 7h30 à 12h et de 13h30 à 15h

[Mentions légales](#) [Gestion des cookies](#)

Demande d'informations