



Buthylated hydroxytoluene - związek chemiczny, konserwant i przeciwutleniacz do perfum butylowany hydroksytoluen

Cena brutto	59,00 zł
Cena netto	47,97 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	XPP7030
Kod producenta	10331-8 H
Producent	Symrise

Opis produktu

BUTYLATED HYDROXYTOLUENE (BHT) - ZWIĄZEK CHEMICZNY, KONSERWANT W POSTACI PROSZKU DO PRODUKCJI PERFUM

XPP7030

ZWIĄZEK CHEMICZNY
XPP7030
CAS: 128-37-0

2,6-Di-tert-butyl-4-methylphenol; 2,6-Di-tert-butyl-p-cresol;
BHT; Butylated hydroxytoluene;
Butylhydroxytoluene;
DBPC

BHT (butylowany hydroksytoluen) jest przeciwutleniaczem. To wytwarzana w laboratorium substancja chemiczna dodawana do żywności i kosmetyków jako środek konserwujący. jest związkiem chemicznym z grupy pochodnych toluenu lub fenoli, który jest wytwarzany przemysłowo, BHT hamuje samoutlenianie nienasyconych związków organicznych. BHT jest stosowany w żywności, kosmetykach i płynach przemysłowych, aby zapobiec utlenianiu i tworzeniu się wolnych rodników

Związek ten dodany do perfum konserwuje i zapobiega rozwarstwianiu się kompozycji zalecane stosowanie do wody toaletowej to 0,1 do 0,5 % w gotowym produkcie. w koncentracji perfumeryjnym (olejkach) stosowany w dozach od 0,1 do 1 %

Produkt sprzedawany jako: surowiec

Produkt posiada dodatkowe opcje:

POJEMNOŚĆ: 30 ML , 50 ML , 100 ML