



Varenummer 6923



Hånddesinfektion, ABENA, 120 ml, 85% ethanol, flaske med klaplåg, flydende

- ✓ Vurderet og godkendt af CEI
- ✓ Undgå smittespredning med god håndhygiejne
- ✓ Sikkerhed og tryghed for alle

Produktbeskrivelse

Hænderne er vores største smitekilde, hyppig hånddesinfektion forebygger smittespredning. Abena hånddesinfektion er fundet og testet effektiv mod vegetative bakterier, gærsvampe og vira (herunder Coronavirus). ABENA hånddesinfektions produkter indeholder 85% alkohol og Glycerin, for at forhindre udtørring af huden.



Specifikationer

Produktbetegnelse	Hånddesinfektion
Varemærke	ABENA
Farve	Klar
Features	85% ethanol, flaske med klaplåg, flydende
pH-værdi (konc.)	5-6
Ingredienser/sammensætning	745 g/kg ethanol, 46 g/kg propan-2-ol
Længde/dybde	3.1 cm
Bredde	6.3 cm
Højde	12.6 cm
Vægt, netto	100 g
Rumindhold, netto	120 ml
Produkt- eller teststandarder	EN 13727, EN 14348, EN 14476, EN 1500, EN 13624
Direktiver, lovgivning og regler	BPR EU 528/2012
Sikkerhedsforskrifter og advarsler	Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Rygning forbudt. Opbevar indholdet et sikkert sted. Opbevares på et godt ventileret sted. Opbevares køligt i original emballagen.
Holdbarhed	48 måneder
Holdbarhed, åbnet	12 måneder
Opbevaringsinstruktioner	Opbevares forsvarligt, i original emballage, utilgængeligt for børn og ikke i direkte sollys.
Temperaturtolerance	5 °C - 30 °C
Bortskaffelse af produkt	Aflleveres på miljøstation.
Bortskaffelse af emballage	Aflleveres på miljøstation.

Brugsanvisning

Der tilføres hånddesinfektionsmiddel nok, så huden kan holdes fugtig i 30 sekunder. Produktet påføres rene, tørre hænder, der fordeles og indgnides overalt på og imellem fingrene, håndryggen og håndfladen samt håndled til tørhed opnås. Biocider skal anvendes på forsvarlig vis. Læs altid mærknin-

gen og produktoplysningerne før anvendelse.

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kll	12 stk	22 cm	11 cm	10.5 cm	5703538236952
stk	1 stk				5703538236938



Produktet er meget brandfarligt.



Produktet kan udgøre en sundhedsfare.