



Varenummer 150684



Hånddesinfektion gel, ABENA, 800 ml, 85% ethanol, pose refill, til dispenser

- ✓ ABENA hånddesinfektions gel
- ✓ 85% ethanol
- ✓ hånddesinfektionsgel

Produktbeskrivelse

Hænderne er vores største smittekilde, hyppig hånddesinfektion er et middel til at forebygge smittespredning, hvor der er risiko for overførsel af bakterier og vira. ABENA hånddesinfektions produkter indeholder 85% alkohol og Glycerin, som er dokumenteret effektivt drabseffekt mod forebyggelse af smittespredning.



Specifikationer

Produktbetegnelse	Hånddesinfektion gel
Varemærke	ABENA
Farve	Klar
Features	85% ethanol, pose refill, til dispenser
pH-værdi (konc.)	pH 6-7
Tekniske ingredienser	85% ethanol. Alcohol denat, Aqua, Glycerin
Længde/dybde	5 cm
Bredde	2.5 cm
Vægt, netto	680 g
Rumindhold, netto	800 ml
Produkt- eller teststandarder	DS 2451-2, EN 1500
Direktiver, lovgivning og regler	BPR EU 528/2012
Doseringsinstruktioner	0,8 ml pr. dosering
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	36 måneder
Holdbarhed, åbnet	12 måneder
Opbevaringsinstruktioner	Opbevares forsvarligt, i original emballage, utilgængeligt for børn og ikke i direkte sollys.
Temperatur Tolerance	5 °C - 30 °C
Bortskaffelse af produkt	Aflleveres på miljøstation.
Bortskaffelse af emballage	Kan genanvendes eller forbrændes.

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	6 stk	30.5 cm	18.5 cm	18.5 cm	5703538335785
stk	800 ml				5703538335778



Produktet er meget
brandfarligt.



Produktet kan udgøre en
sundhedsfare.