

Antibacteriële Handgel

Alcohol 70% | v.v. hersluitbaar drukpompje

OMSCHRIJVING

Deze antibacteriële handgel vermindert bacteriën op de huid die ziekten kunnen veroorzaken. Schone handen zonder het gebruik van water en zeep. De handgel bevat 70% alcohol, gedemineraliseerd water, glycerine en carbomer (verdikkingsmiddel). Geeft u na ieder gebruik een fris, schoon en zeker gevoel. Alleen voor uitwendig gebruik. Verpakt in 445 ml flesje v.v. hersluitbaar drukpompje, aanbevolen voor herhaald gebruik.

Artikel 15-445 'Anti Bacterial handgel' is geclassificeerd overeenkomstig verordening (EG) nr. 1272/2008.

EIGENSCHAPPEN

- ▲ Vermindert bacteriën op de huid die ziekten kunnen veroorzaken
- ▲ Bevat 70% alcohol
- ▲ Verpakt in handzaam flesje v.v. hersluitbaar drukpompje
- ▲ Aanbevolen voor herhaald gebruik
- ▲ Ontvlambaar

TOEPASSINGEN

- ▲ Gezondheidszorg; denk aan verplegend personeel, tandartsen, dierenartsen
- ▲ Openbare ruimten
- ▲ Diverse werkomgevingen, bijv. op kantoor, magazijn, scholen, winkel, kapsalon, fysio-praktijk en overige zorginstellingen

GEBRUIK

Breng een kleine hoeveelheid aan op de bovenzijde van de hand, wrijf de handen ermee in en laten drogen zonder af te vegen. Voor kinderen jonger dan 6 jaar, alleen gebruiken onder toezicht van volwassenen. Het desinfectiemiddel blijft niet achter op de huid en plakt niet, droogt in enkele seconden en vermindert bacteriën.

In geval van oogcontact: Onmiddellijk de ogen voorzichtig afspoelen met lauw water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen. Als irritatie ontstaat en blijft, een arts raadplegen. Vermijd contact met wonden en slijmvlies, niet inademen of inslikken. Buiten bereik van kinderen bewaren.



PRODUCT - ORDER INFORMATIE

Artikelnummer	9.95.15.445.00
Verpakkingseenheid	Omdoos: 12 x 1 = 12 stuks Pallet: 120 (omdoos) x 12 = 1.440 stuks
Inhoud	445 ML
Ingrediënten	70% alcohol, gedemineraliseerd water, glycerine en carbomer

GEVAREN AANDUIDING



Ontvlambaar



Signaal woord : Waarschuwing.
Overeenkomstig Richtlijnen:
(EU) nr: 453 / 2010
(EC) nr: 1907 / 2006