

## Safefoamer - berøringsfri dispenser



Vores berøringsfrie dispenser "Safefoamer" har en effektiv berøringsfri sensor, så man undgår - modsat manuelle hånddispensere - kontakt med dispenseren, og minimerer dermed risikoen for krydskontaminering.

Safefoameren er en dispenser drevet af batteri, som ved én enkelt opladning (ved brug af det medfølgende USB-stik) kan bruges helt op til 300 gange.

Dispenseren kan indeholde op til 350 ml hånddesinfektion, hvilket betyder at den kan bruges mellem 200-300 gange på en fuld tank.

Mængden af hånddesinfektion i dispenseren kan let aflæses på væskeindikatoren, som kan findes på tanken.

Fordele ved brug af Safefoamer:

- Hurtig sensor
- Berøringsfri
- Giver en effektiv mængde
- Mindsker krydskontaminering
- Lang brugs- og batteritid
- Genopladelig med USB

Varenummer	Beskrivelse	Indhold
014056	Safefoamer berøringsfri dispenser	350 ml

# ALBERTUS - hånddesinfektion



ALBERTUS vandbaseret hånddesinfektion er en mild, men meget effektiv hånddesinfektion, som er tilsat Aloe Vera og Pro Vitamin B5, hvilket plejer og genopbygger huden, og efterlader dine hænder rene og bløde.

Hånddesinfektionen indeholder didecyldimethylammoniumchlorid og klorhexidingluconat som aktivstoffer, og er desuden 100% spritfri.

ALBERTUS vandbaseret hånddesinfektion er testet og godkendt efter EN-standarderne: EN 14476 (virus), EN 13727 (bakterier) og EN 1500 (bakterier).

Kombineret med Safefoamer danner ALBERTUS de absolut bedste forudsætninger for en effektiv, behagelig og plejende oplevelse, som dine hænder vil få gavn af.

Slip for udtørrede hænder og ubehagelig spritlugt.

Fordele ved ALBERTUS:

- Indeholder ingen sprit/ethanol.
- Har en mild og behagelig duft.
- Udtørker ikke hænderne.
- Indeholder Aloe Vera og Pro Vitamin B5, som plejer huden.
- Miljøvenligt.
- Er ikke brandfarligt - kræver ikke ekstra forsikring at have opbevaret i større mængder.

Varenummer	Beskrivelse	Indhold
014053	ALBERTUS hånddesinfektion	500 ml
014054	ALBERTUS hånddesinfektion	1000 ml
014055	ALBERTUS hånddesinfektion	5000 ml