



Artikelnummer 4371

## Engångshandske i LDPE, Abena Quick, M, transparent, LDPE, puderfria

- ✓ Slät yta
- ✓ Inga latexproteiner



### Produktbeskrivning

Används för livsmedelshandtering eller vid tankning av bilar för att slippa smutsa ner händerna.



### Produktspecifikationer

Artikelbenämning	Engångshandske i LDPE
Varumärke	Abena
Undervarumärke	Quick
Storlek	M
Underfärg	Transparent
Egenskaper	Latexfri, slät, low grip
Features	Puderfria
Engångs- eller flergångsanvändning	Engångs
Material	LDPE
Längd/djup	320 mm
Bredd	240 mm
Tjocklek	18 micron
Märkningar	CE, Livsmedelsgodkänd, CAT I
CE-kategori	CAT I
Direktiv, förordningar och lagstiftning	89/686/EEC
Säkerhetsanvisningar och varningar	Plast är en farlig leksak för barn.
Hållbarhetstid	3 år
Förvaringsinstruktioner	Förvaras torrt, rent och i rumstemperatur.
Instruktioner för produktkassering	Kan slängas med vanligt hushållsavfall.
Instruktioner för förpackningskassering	Kan återanvändas eller förbrännas.

### Bruksanvisning

Kontrollera att handskarna inte är skadade eller defekta före användning.

## Förpackning

Enhet	Innehåll	Längd (cm)	Bredd (cm)	Höjd (cm)	EAN
kartong	50 fp	35.5	24	23.4	5703538134876
fp	100 st	28	17	1	5703538134852
st					



Symbolen med glas och gaffel garanterar att produkten har testats i enlighet med europeisk lagstiftning och godkänts för kontakt med livsmedel. Symbolen är obligatorisk för produkter som kommer i kontakt med livsmedel.



CE-märkningen garanterar att en produkt är säker att använda och uppfyller alla säkerhetsföreskrifter. CE står för Conformité Européenne (i överensstämmelse med EG-direktiven) och återfinns främst på elektronisk utrustning, säkerhetsutrustning, byggnadsprodukter och medicinsk utrustning.



Produkter märkta med CAT I är endast avsett för produkter med minimal risk. Produkter med detta certifikat kan inte användas till kemikalier, mikroorganismer eller mekaniska risker.



Handsken har en slät yta.



Handsken har ett lätt grepp.



Handsken är 300 mm lång.



Produkten innehåller inte latex.