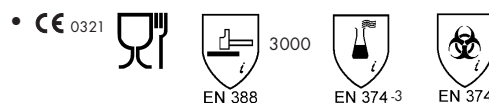


DAKOTA

Specifikationer

- Varenummer 761 0010
- Størrelse 7-10
- Længde 30 cm
- Tykkelse 0,4 mm
- Farve Naturel
- Materiale Latex

Godkendelser



- Varen er godkendt til direkte berøring af alle fødevarer, inklusiv fede fødevarer, iht. overordnet direktiv 1935/2004, direktiv 90-128 samt direktiv 2004/19. Sidstnævnte er senest opgraderet til 2007/19

Varebeskrivelse

- 5-fingret naturel helstøbt latexhandske med glat inder-side
- Dakota er 0,40 mm tyk og dens prægede håndflade øger gribeevnen

Egenskaber

- God komfort, fleksibilitet og pasform
- Anti-slip håndflade og en høj smidighed sikrer brugeren særdeles god kontakt med emnet under håndteringen
- Dakota har en fantastisk god smidighed og fingerføling
- Anvendes primært til fødevarerforarbejdning og rengøring

Anvendelsesområder

- Håndtering i vådindustrier
- Fødevarerforarbejdning



01 12 2009

RESISTENSLISTE

Kemikalie	Gennembrudstid i min.	EN klasse	Kemikalie	Gennembrudstid i min.	EN klasse
25% natriumhydroxid		6	10% Saltsyre		6
10% natriumhypoklorit		6	Industriel alkohol		1

Testgrundlaget bygger på EN 374-klasserne

Gennemtrængningstid	Klasser
> 10 min.	1
> 30 min.	2
> 60 min.	3
> 120 min.	4
> 240 min.	5
> 480 min.	6

Hvor gennembrudstiden er markeret med * kan handsken ej anbefales trods minutantal, grundet stor hastighed på gennembrudstiden når kemikaliet først arbejder i handske-materialet.

Hvor gennembrudstiden er under 10 min. kan handsken kun anvendes med stor forsigtighed.