



Varenummer 1999915220

ABENA Classic

Hårnet, ABENA Classic, XL, 10 gsm, hvid, PP, usteril, engangs

- ✓ Blød og komfortabel
- ✓ God pasform
- ✓ Minimerer krydskontaminering
- ✓ Hygiejnisk og pladsbesparende



Produktbeskrivelse

Hygiejnehuer anvendes som beskyttelse af omgivelserne, hvor der er behov for høj hygiejnisk standard f.eks. indenfor fødevarer og medicinalindustrien.



Specifikationer

Produktbetegnelse	Hårnet
Varemærke	ABENA
Vareserie	Classic
Størrelse	XL
Farve	Hvid
Features	Usteril
Engangs/flergangs	Engangs
Materiale	PP
Tykkelse	10 gsm
Tolerance	+/- 1 cm
Certifikater	CE. Til fødevarer. CAT I. UKCA.
CE-kategori (personligt værnemiddel)	CAT I
Direktiver, lovgivning og regler	(EF) Nr. 10/2011, (EF) nr. 1935/2004, (EF) Nr. 2023/2006, (EU) 2016/425, BEK nr 681 af 25/05/2020
Holdbarhed	5 år
Opbevaringsinstruktioner	Opbevares tørt, ved stuetemperatur og ikke i direkte sollys.
Bortskaffelse af produkt	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.
Bortskaffelse af emballage	Kan genanvendes eller forbrændes.

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kl	6 pk	38.3 cm	29 cm	26.4 cm	5703538483851
pk	200 stk	35.3 cm	25 cm	6.6 cm	5703538483844



CE-mærket garanterer, at et produkt er sikkert at bruge og overholder alle sikkerhedsforanstaltninger. CE står for Conformité Européenne (europæisk overensstemmelse) og findes hovedsageligt på elektronisk udstyr, sikkerhedsudstyr, byggeprodukter og medicinsk udstyr.



CAT I PPE gælder kun for produkter med minimal risiko.



UKCA-mærket garanterer, at et produkt er sikkert at bruge og overholder alle sikkerhedsforanstaltninger i overensstemmelse med produktstandarder og lovgivning i Storbritannien.



Glas- og gaffelsymbolet garanterer, at produktet lever op til de krav, der er angivet i den europæiske lovgivning for materialer i kontakt med fødevarer. Symbolet er ikke obligatorisk, men anbefales på produkter, der bruges til fødevarekontakt.



Produktet indeholder ikke latex.



Produktet er kun til engangsbrug.