

PRODUKT DATABLAD

Version: 12.24

NORSE®

Disposable Chem Suit Type 5B/6B



Produktegenskaber

Produkt navn:	NORSE Disposable Chem Suit
Produkt type:	Sikkerhedsdragt, Type 5B/6B
Materiale:	Heldragt af Microporous, polypropylene+ polyethylene film (55 grams)
Anbefalet anvendelse:	Fødevareproduktion, rengøring, laboratorieopgaver etc.

Godkendelser

KAT III CE-godkendt i henhold til PPE forordning (EU) 2015/415.
CE Certificeret af Notify Body 0624



EN 13034:2005 + A1:2009 om beskyttelsesbeklædning mod flydende kemikalier, let spray (type 6)



EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 om beskyttelsesbeklædning mod luftbårne faste partikler (type 5)



EN 14126:2003+AC:2004 om beskyttelsesbeklædning mod smitsomme agenter (type 5B, 6B)



EN 1149-5:2018 om beskyttelsesbeklædning mod elektrostatiske ladninger



EN 1073-2:2003 om ikke-ventileret beskyttelsesbeklædning mod partikulær radioaktiv forurening

Begrænsninger



Må ikke vaskes



Må ikke kemisk renses



Må ikke tørretumbles



Må ikke stryges



Må ikke bleges



Engangsbrug - Må ikke genbruges



Brændbar - holdes væk fra flammer og gnister

Størrelser

Tolerance \pm 3 cm

STØRRELSE	HØJDE (cm)	HØJDE (in*)	BRYST (cm)	BRYST (in*)
S	164-170	65-67	86-92	34-36
M	170-176	67-69	92-100	36-39
L	176-182	69-72	100-108	39-43
XL	182-188	72-74	108-116	43-46
2XL	188-194	74-76	116-124	46-49
3XL	194-200	76-79	124-132	49-52
4XL	200-210	79-83	132-138	52-54
5XL	210-216	83-85	138-144	54-57

Opbevaring og afskaffelse

- Opbevares i tørre og rene forhold i original indpakning væk fra direkte sollys ved 15-25°C
- Forventet produktlevetid er tre år fra produktionsdatoen
- Ikke-kontaminerede produkter kan afskaffes som almindeligt affald
- Kontaminerede produkter bør afskaffes som farligt affald i overensstemmelse med gældende lovgivning

Advarsler!

Før brug skal du sikre dig, at produktet er egnet til anvendelsen og passer korrekt. Produktet må aldrig ændres eller modificeres.

Leverandør

NORSE Denmark ApS
Smedevej 16C, 7430 / Ikast
+45 44 12 23 99 / Info@norseshop.com

PRODUCT DATA SHEET

Version: 12.24

NORSE®






Disposable Chem Suit Type 5B/6B



Product features

Product name:	NORSE Disposable Chem Suit
Product type:	Single-use coverall, Type 5B//6B
Materials:	Coverall made from Microporous, polypropylene+ polyethylene film (55 grams)
Recommended use:	Food production, hospitality industry, laboratory work

Approvals

KAT III CE	CE approved according to PPE Regulation (EU) 2015/415. Certified by Notify Body 0624
	EN 13034:2005 + A1:2009 on protective clothing against liquid chemicals, light spray (type 6)
	EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 on protective clothing against airborne solid particles (type 5)
	EN 14126:2003+AC:2004 on protective clothing against infectious agents (type 5B, 6B)
	EN 1149-5:2018 on protective clothing against electrostatic charges
	EN 1073-2:2003 on non-ventilated protective clothing against particulate radioactive contamination

Limitations

	Do not wash		Do not dry clean
	Do not tumble dry		Do not iron
	Do not bleach		Single Use - do not re-use
	Flammable - Keep away from sparks or flames		

Størrelser

Tolerance ± 3 cm

STØRRELSE	HØJDE (cm)	HØJDE (in*)	BRYST (cm)	BRYST (in*)
S	164-170	65-67	86-92	34-36
M	170-176	67-69	92-100	36-39
L	176-182	69-72	100-108	39-43
XL	182-188	72-74	108-116	43-46
2XL	188-194	74-76	116-124	46-49
3XL	194-200	76-79	124-132	49-52
4XL	200-210	79-83	132-138	52-54
5XL	210-216	83-85	138-144	54-57

Storage and disposal

- It is recommended to be stored in a cardboard box, away from sunlight at 15-25°C.
- Expected shelf life is three years from production date.
- Non-contaminated products can be treated as general garbage
- Contaminated products should be treated as hazardous waste and disposed of accordance with national regulations

Warning!

Before use be sure that the product is suitable for the application and fitted correctly. Product must never be altered or modified.

Supplier

NORSE Denmark ApS
Smedevej 16C, 7430 Ikast
+45 44 12 23 99 | Info@norseshop.com