

PRORANGE™ BLUE DRESSING 65e

Riskfraser

R10	Brandfarligt.
R66	Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
R67	Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.



Kemisk sammansättning

Nafta (petroleum), vätebehandlad tung (60 - 80 %)



Förstahjälpeninformation

INANDNING: Frisk luft.Kontakta läkare om besvär kvarstår.

FÖRTÄRING: Ge gräddet eller matolja. Ge inte något att dricka vid medvetslöshet. Framkalla inte kräkning. Om kräkning uppstår hålls huvudet lågt så att magingehållet inte kommer ner i lungorna.Kontakta omedelbart läkare.Aspiration till lungorna vid kräkning eller förtäring kan förorsaka kemisk lunginflammation.

HUDKONTAKT: Tvätta huden noggrant med tvål och vatten.Kontakta läkare om besvär kvarstår.

KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj med ljummet vatten.Kontakta läkare om besvär kvarstår.



Brandinformation

LÄMPLIGA SLÄCKMEDEL: Brand kan släckas med pulver, skum eller koldioxid.

OLÄMPLIGA SLÄCKMEDEL: Undvik stark vattenstråle direkt mot branden. Risk för spridning av elden.

SÄRSKILDA FAROR: Produkten kan antändas vid upphettning till temperaturer vid eller över flampunkten.Vid brand avges kolmonoxid och koldioxid.

INFORMATION: Behållare i närheten av brand flyttas omedelbart eller kyles med vatten.



Information om skyddsutrustning

FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRD FÖR SÄKER HANTERING: Undvik gnistkällor (rökning, eld, statisk elektricitet).Undvik inandning av ånga/aerosol/dimma. Undvik hud- och ögonkontakt.

ANDNINGSSKYDD: Andningsskydd ska användas vid koncentrationer överstigande hygieniska gränsvärden. Andningsskydd med filter A (brun).

ÖGONSKYDD: Skyddsglasögon eller ansiktsskärm bör användas vid risk för stänk.

HANDSKYDD: Använd skyddshandskar av nitril.



Åtgärd vid oavsiktliga utsläpp

MILJÖSKYDDSÅTGÄRDER: Förhindra utsläpp till avloppssystem, vattendrag eller mark.

METODER OCH MATERIAL: Absorbera i ett inert material (sand, vermikulit etc) och samla upp i lämpliga behållare.Skickas till destruktion.

INFORMATION: Vid spill som medför risk för miljöskada, kontakta ansvarig myndighet.Observera risken för antändning. Håll åtskilt från antändningskällor och ventilerade områden.