

Produktnavn/NORSK : QUICK Bengalack Rett på Rust Spray
Produktnavn/SVENSKA : QUICK Bengalack Direkt på rost Spray
Produktnavn/DANSK : QUICK Bengalack Rett på Rust Spray
Product name/ENGLISH : QUICK Bengalack Rett på Rust Spray

SIKKERHETSATABLAD : MI00043942
Utarbeidet av : Jotun AS, Miljøavdelingen

Utgitt dato : 22.03.2019
Dato for forrige utgave : 22.03.2019
Versjon : 1.01

Opplysninger om emballasje:

Taktil advarsel : Ja, skal benyttes. Ja, skal benyttes.
Barnesikring : Ja, skal benyttes.

Opplysninger om transportmerking som skal plasseres utenfor fareetiketten og bruksanvisningen (til venstre for norsk tekst):

UN number : 1950
Proper shipping name : AEROSOLS, flammable

Label : 

Opplysninger som skal plasseres på egen linje rett under den norske bruksanvisningen:

YL gruppe :

Opplysninger som skal plasseres innenfor fareetiketten:

NORSK



Fare. Ekstremt brannfarlig aerosol. Beholder under trykk: Kan eksplodere ved oppvarming. Gir alvorlig øyeirritasjon. Kan forårsake døsigheit eller svimmelhet. Forårsaker organskader ved langvarig eller gjentatt eksponering. (sentralnervesystem (SNS)) Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann. Oppbevares utilgjengelig for barn. Bruk vernebriller eller ansiktsvern. Holdes vekk fra varme, varme overflater, gnister, åpen ild og andre antenningskilder. Røyking forbudt. Ikke spray mot åpen flamme eller annen tennkilde. Brukes bare utendørs eller i et godt ventilert område. Unngå utslipp til miljøet. Unngå innånding av sprøytetåke. Må ikke punkteres eller brennes, selv ikke etter bruk. VED INNÅNDING: Flytt personen til frisk luft og sørg for at vedkommende har en stilling som letter åndedrettet. VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. Beskyttes mot sollys. Må ikke utsettes for temperaturer høyere enn 50 °C. Innhold/holder leveres til godkjent avfallsmottak. Farlige ingredienser: hydrocarbons, C9-C12, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, aromatics (2-25%), (<0,1% benzen); aceton; butan-1-ol

DANSK



Fare. Yderst brandfarlig aerosol. Beholder under tryk. Kan sprænges ved oppvarming. Forårsager alvorlig øjenirritation. Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed. Forårsager organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering. (centralnervesystem (CNS)) Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. Opbevares utilgængeligt for børn. Bær beskyttelse til øjne og ansigt. Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Rygning forbudt. Spray ikke mod åben ild eller andre antændelseskilder. Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning. Undgå udledning til miljøet. Indånd ikke spray. Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke efter brug. VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejrtrækningen lettes. VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Beskyttes mod sollys. Må ikke udsættes for temperaturer på over 50 °C. Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering. Farlige indholdsstoffer: hydrocarbons, C9-C12, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, aromatics (2-25%), (<0,1% benzen); acetone; butan-1-ol

Pr.nr. Under anmeldelse

Opplysninger som skal plasseres rett under fareetiketten (i feltet, men rett under en trukket horisontal linje):

VOC innhold

NORSK : EU grenseverdi for produktet (kat. B/e): 840 g/l. Produktet inneholder maks 840 g/l VOC.
SVENSKA : EU gränsvärde för produkten (kat. B/e): 840 g/l. Produkten innehåller max 840 g/l VOC.
DANSK : EU grænseværdi for produktet (kat. B/e): 840 g/l. Produktet indeholder max 840 g/l VOC.
ENGLISH : EU limit value for the product (cat. B/e): 840 g/l. The product contains max 840 g/l VOC.

SVENSKA



Fara. Extremt brandfarlig aerosol. Tryckbehållare: Kan sprängas vid uppvärmning. Orsakar allvarlig ögonirritation. Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad. Orsakar organskador genom lång eller upprepad exponering. (centrala nervsystemet (CNS)) Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer. Förvaras oåtkomligt för barn. Använd ögon- eller ansiktsskydd. Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga och andra antändningskällor. Rökning förbjuden. Spreja inte över öppen låga eller andra antändningskällor. Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen. Undvik utsläpp till miljön. Inandas inte sprej. Får inte punkteras eller brännas, gäller även tömd behållare. VID INÅNDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas. VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Skyddas från solljus. Får inte utsättas för temperaturer över 50 °C. Innehållet/behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare. Farliga beståndsdelar: hydrocarbons, C9-C12, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, aromatics (2-25%), (<0,1% bensen); aceton; butan-1-ol

ENGLISH



Danger. Extremely flammable aerosol. Pressurised container: May burst if heated. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. Causes damage to organs through prolonged or repeated exposure. (central nervous system (CNS)) Harmful to aquatic life with long lasting effects. Keep out of reach of children. Wear eye or face protection. Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Avoid release to the environment. Do not breathe spray. Do not pierce or burn, even after use. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C/122 °F. Dispose of contents and container in accordance with all local, regional, national and international regulations. Hazardous ingredients: hydrocarbons, C9-C12, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, aromatics (2-25%), (<0.1% Benzene); acetone; butan-1-ol