

REACH informationsblad

Om en vara innehåller mer än 0,1 viktprocent av ett ämne som finns på kandidatförteckningen ska leverantören av varan lämna information så att mottagaren kan använda varan på ett säkert sätt.

Informationskravet gäller för alla led i distributionskedjan, inklusive återförsäljare. Informationen ska minst omfatta ämnets namn och lämnas till yrkesmässigt verksamma kunder. Konsumenter ska på begäran få samma information inom 45 dagar. Informationen ska lämnas kostnadsfritt.

Kravet gäller enligt artikel 33 i Reach-förordningen.

Uppgiftslämnare/leverantör

Företagsnamn:	Roth North Europe A/S
Adress:	Centervej 5 3600 Frederikssund Denmark
Kontaktperson:	Kim Haugsted Neubert
E-post:	Kim.neubert@roth-northeurope.com
Telefonnummer:	+45 30995340

Avser vara/produkt

Roth SAP nr:	RSK:	Produktens varunamn:	Användningsområde:
17045651.185	1878990	Roth MS övergångsvinkel 90°, 16 x G10 utv	Tappvatten och värme
17045651.189	1877075	Roth MS vinkelkoppling 90°, 16 x G15 utv.	
17045651.239	1877076	Roth MS vinkelkoppling 90°, 20 x G15 utv.	
17045651.246	1877077	Roth MS vinkelkoppling 90°, 20 x G20 utv.	
17045651.310	1877078	Roth MS vinkelkoppling 90°, 26 x G20 utv.	
17045651.315	1877079	Roth MS vinkelkoppling 90°, 26 x G25 utv.	
17045651.382	1877080	Roth MS vinkelkoppling 90°, 32 x G25 utv.	
17045651.032	1877081	Roth MS vinkelkoppling 90°, 32 x G32 utv.	
17045651.420	1877082	Roth MS vinkelkoppling 90°, 40 x G32 utv.	
17045651.445	1877083	Roth MS vinkelkoppling 90°, 50 x G40 utv.	

Information om ämnen

Specifikation av ämnen som finns upptagna på kandidatförteckningen och som finns i en koncentration överstigande 0.1 viktprocent på komponentnivå i varan.

Ämne	CAS nummer	EG nummer	Viktprocent	Ytterligare kommentar
Bly	7439-92-1	231-100-4	0,1 -10,0 %	

Datum: 2021-10-12

Miljö- och hälsorisker

Beskrivning av eventuella faror eller risker som kandidatämnen i varan kan utsätta människor eller miljö för, samt åtgärder som ska vidtas för att eliminera eller begränsa de identifierade riskerna.

--