



Publicerat: 2018-04-25

Matavfallskvarn 56 & 66

En serie produkter för hantering av matavfall från restauranger och storkök

Version	i	1		
Leverantör	i	RENSA AB		
BVB ID	i	108749		
BSAB-kod	i			
Visa	▼	PUF.6 - Avfallskvarnar		
BK04	i			
Visa	▼	18099 Vitvaror övrigt		
Kemisk produkt		Nej		
Användningsområde		Inomhus		
Artiklar (2 st)				
Visa	▼			
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
77970T	Matavfallskvarn Modell 56			565 21 18
77971T	Matavfallskvarn Modell 66			565 21 19

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (5 st) i

[Visa](#) v**Byggvarudeklaration**

2018-04-15

2.90 MB

Produktfaktablad

2018-04-15

1.25 MB

Produktfaktablad

2018-04-15

1.23 MB

Intyg, CE-märkning

2018-04-15

56.23 kB

Intyg, CE-märkning

2018-04-15

354.08 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen i

— Visa information

Komponent
 Mängd i komponent
 Mängd i produkt
 CAS
 EG
 Legering
 H-angivelse

Egenklassificering




Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
----------------	-----------------	-----	------------------------	--------------------

Hölje

Aluminiumlegering EN AC-43400, Pb 0,15 %	4 %	Övrigt, metaller		
--	-----	------------------	--	--

Kablar

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Polyester	3 %	Övrigt, polymer		
Kapsling				
ABS plast	18 %	9003-56-9		
Malverk				
Rostfritt stål EN 1.4301, 8-10,5% Bedömning på legeringsnivå	6 %	12597-68-1		
Motor				
Järn	37 %	7439-89-6		
Zink	1 %	7440-66-6	H250 H260 H400 H410 Riskminskningsämne	
Motor -				
Koppar	10 %	7440-50-8		
Motor - Mässing EN 2.0321				
Mässing CW508L (CuZn37), Pb ≤0,1%	10 %	Övrigt, metaller		
Bly	≤0,01%	7439-92-1	H360FD H362 Pb Utfasningsämne Kandidatämne (Repr.) SIN	
Tätningar				
Nitrilgummi	8 %	Övrigt, polymer		

Bedömning  Totalt  Livscykel  Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll

- Verifierat leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå rekommenderas för respektive egenskapskriterium
- Cancerframkallande kategori 2 (H351): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
- Bly eller blyföreningar: 0,01% - 0,1% av enskilt ämne
- Allergiframkallande, Hudsensibiliserande (H317): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
- Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 1 (H372): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
- Miljöfarligt (H400): ≤ 2,5 %, av enskilt ämne/-n, om M=1 (annars halt * M-värde ≤ 2,5 %)
- Miljöfarligt (H410): 0,25% - 2,5% av ämne/-n, om M=1 (annars halt * M-värde)
- Miljöfarligt (H413, även sammanräkning med H410, H411 och H412): ≤ 2,5 %, av ämne/-n
- Produkten innehåller inte nanomaterial

+ Visa bedömning på livscykelkriterier**1. Ingående material och råvaror**

- <50 % förnybara råvaror
- Produkten innehåller inget återvunnet material

2. Tillverkning av varan

- Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
- Uppgifter saknas om energianvändning.

3. Emballage

- Emballaget kan material eller energi-återvinnas, men system för återanvändning saknas.

5. Avfall och rivning

- Återanvändning är möjlig för ≥70 % av varan.
- Materialåtervinning är möjlig för ≥70 % av varan.
- Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
- Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).

- ? Ej relevant

Andra certifieringar/märkningar:



S.v

Ind 13

GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

Ind 14

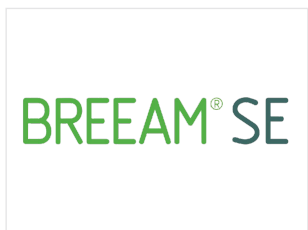
BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt innehåller ej utfasnings- eller riskminskningsämnen, vilket motsvarar GULD. OBS! Inget hänsyn till emissioner!

2.1 / 2.2**Ind 14**

BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt har en publik och fullständig bvd3, vilket motsvarar GULD

Ind 15

BSAB-koden omfattas ej av MB. Produkt innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser vilket motsvarar GULD.

**2017 v.1.1****Mat07**

Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser(2p.)- Installationsprodukt

2013 v.2.0**Mat08**

BSAB-koden omfattas ej av BREEAM, men produkt innehåller inte utfasningsämnen över klassificeringsgränser.