

VARUINFORMATION

Produktnamn
Waldorf Selection

Dokument/Best nr
V-7465515
Fastställd av
Docent Ivar Vaara

Sida
1 av 2
Giltig från
2003-05-23

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn tillverkare: **LYRA SUPERFERBY LYRA BLEISTIFT FABRIK GMBH & CO. WILLSTAETTER STR. 547P.O. BOX 9168 GERMANY/90449 NYRNBERG +49 911 6805-0**

Leverantör: TG Skrivab
Box 1504
351 15 VÄXJÖ
Telefon 0470 - 77 68 00 Telefax 0470 - 26881

2. SAMMANSÄTTNING/ÄMNE NAS KLASSIFICERING

Ämne	CAS-nr	Halt	Farosymbol/R-fraser
Pigment			
Oorganiska ämnen			
Cellulosa			
Fetter			
Wax			

3. FARLIGA EGENSKAPER

Vid normal hantering föreligger inga risker.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Vid inandning: Inga speciella åtgärder.

Vid hudkontakt: Inga speciella åtgärder.

Vid kontakt med ögon: Inga speciella åtgärder.

Vid förtäring: Inga speciella åtgärder.

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Brand kan släckas med puder, skum eller koldioxid.

6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Spill hanteras som vanligt hushållsavfall.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering: Inga speciella åtgärder.

Lagring: Produkten skall lagras i torrt utrymme.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Inga speciella åtgärder är nödvändiga vid normal hantering.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

pH:	-	Oxiderande egenskaper:	-
Kokpunkt (°C):	-	Ångtryck (kPa):	-
Smältpunkt (°C):	-	Ångdensitet (luft = 1):	-
Sönderdeln temp (°C):	-	Densitet (g/cm ³):	1,2-2,0
Flampunkt (°C):	-	Relativ densitet:	-
Självantändningstemp (°C):	-	Löslighet (vikt-%):	-
Brännbarhet (fast, gas):	-	Fördelningskoefficient:	-
Explosiva egenskaper:	-	Oktanolvatten:	-
Explosionsgränser:	-	Viskositet	-

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Inga farliga reaktioner eller farliga frisättningsämnen finns registrerade.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inga hälsofarliga reaktioner finns registrerade. Toxicitet LD 50 > 5.000 ppm.

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Produkten innehåller metaller.

13. AVFALLSHANTERING (ÅTERVINNING)

Se 6.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten behöver ej riskmärkas vid transport.

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Inga speciella bestämmelser föreligger.

16. ÖVRIG INFORMATION

Ovanstående information är grundad på den kunskap som föreligger idag.