

GTP600 smörjande och tätande grafitpasta

Versionsdatum: 2008-10-29 Versionsnummer: 1 Utskriftsdatum: 2008-10-29 Sida: 1

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

GTP600 smörjande och tätande grafitpasta

Leverantör: NORD-LOCK AB
Halabacken 180
S-830 02 MATTMAR

Kontaktperson: Bert Persson, tel +46 (0)640 681186

Kemisk beskrivning/
användning: Smörjmedel

2. SAMMANSÄTTNING/ÄMNE NAS KLASSIFICERING

EINECS-nr	CAS-nr	Kemiskt namn, halt(%)	Symboler; R-fraser ¹
238-878-4	14808-60-7	KVARTS, < 0,3	Xn; R48/20
231-955-3	7782-42-5	GRAFIT, 40-60	---
232-373-2	8009-03-8	VASELIN USP, 5-25	---
232-455-8	8042-47-5	VIT MINERALOLJA, 25-50	---

¹⁾ se punkt 16

3. FARLIGA EGENSKAPER

Ej märkningspliktigt enligt gällande svenska föreskrifter för hälso-, miljö- och brandfarlighet.

Dammpartiklar kan som främmande ämnen vara svagt irriterande för ögats slemhinnor, på huden och i andningsorganen.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

INANDNING: Frisk luft.

HUDKONTAKT: Tvätta huden med tvål och vatten.

STÄNK I ÖGON: Skölj med vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

FÖRTÄRING: Skölj munnen och drick gärna lite vatten. Kontakta läkare om större mängd förtärs.

GTP600 smörjande och tätande grafitpasta

Versionsdatum: 2008-10-29 Versionsnummer: 1 Utskriftsdatum: 2008-10-29 Sida: 2

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Ej brandfarligt, men brännbart. Flampunkt 160°C.

SLÄCKMEDEL:

Släck med koldioxid, pulver eller skum.

Behållare i närheten av brand flyttas eller kyls med vatten.

Använd andningsapparat som skydd mot rök-gaser.

6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Sopa ihop och samla upp.

Spola rent med vatten.

Golvet kan bli halt vid spill.

7. HANTERING OCH LAGRING

Sörj för god ventilation vid risk för bildning av rök eller dimma.

LAGRING:

Förvara i sluten behållare avskilt från oxiderande material.

Lagra svalt på väl ventilerad plats.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Iakttag god arbetshygien.

PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING:

Använd skyddshandskar t ex av neopren samt skyddsglasögon om aerosoler/dimma bildas vid hanteringen.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Varubeskrivning	Gråsvart pasta utan lukt.
Densitet kg/m ³	1500-1700
Kokpunkt °C	ca 315
Smältpunkt °C	ca 46
Löslig i vatten	Olöslig
Gasdensitet (luft=1)	< 1 mmHg vid 20°C
% flyktiga ämnen	40-60%

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabil vid normala förhållanden.

Kan reagera med starka oxidationsmedel, syror och baser.

Vid förbränning bildas kolmonoxid, koldioxid och aldehyder.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

GTP600 smörjande och tätande grafitpasta

Versionsdatum: 2008-10-29 Versionsnummer: 1 Utskriftsdatum: 2008-10-29 Sida: 3

Hög koncentration och långvarig eller upprepad inandning av damm eller dimma kan orsaka irritation av ögon, hud och andningsorgan.

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Produkten bedöms ej som miljöfarlig. Olösligt i vatten.
Ingående ämnen är ej klassificerade som miljöfarliga.

13. AVFALL

Kontakta lokala myndigheter före omhändertagande av avfall.

14. TRANSPORTINFORMATION

Ej farligt gods enligt ADR, IMDG och DGR.

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Klassificering	Symbol	Farokod
Hälsofarlighet	-	Ej märkningspliktig
Miljöfarlighet	-	Ej märkningspliktig
Brandfarlighet	-	Ej märkningspliktig

Gällande bestämmelser

Gjord i enlighet med 4:e kapitlet Varuinformationsblad / Säkerhetsdatablad i KIFS 1998:8, senaste ändring KIFS 2001:4.

Klassificerad i enlighet med KIFS 1994:12, senaste ändring 2001:3.

16. ÖVRIG INFORMATION

EINECS: Alla beståndsdelar är listade eller undantagna.

TSCA: Alla beståndsdelar är listade eller undantagna.

Angivna R-fraser under avsnitt 2 har följande lydelse:

R48/20 FARLIGT: RISK FÖR ALLVARLIGA HÄLSOSKADOR VID LÅNGVARIG EXPONERING GENOM INANDNING.

Produkter som består av pulverformigt material och innehåller mer än 3 vikt% kvarts kan normalt anses utgöra hälsofarlig kemisk produkt. Denna produkt är normalt ej dammande och har en låg kvartshalt, <0,3%.