

Produktinformation för tryckpapper från Holmen Paper

Säkerhetsdatablad krävs inte för tryckpapper

Eftersom tryckpapper inte är skadligt för människa eller miljö krävs inte säkerhetsdatablad för tryckpapper enligt europeisk eller svensk lagstiftning gällande hantering av kemiska produkter. Detta gäller alla produkter från Holmen Paper.

Dock finns det önskemål från kunder att kunna ta del av liknande information för tryckpapper som i ett säkerhetsdatablad för kemiska produkter och för att tillmötesgå dessa önskemål har Holmen Paper tagit fram ett produktinformationsblad enligt de 16 punkter som ingår i ett säkerhetsdatablad.

1. Namn på företag och produkt

Leverantör/tillverkare: Holmen Paper Braviken
Holmen Paper Hallsta

Produktnamn: Holmen BOOK, Holmen GIFT, Holmen PLUS, Holmen TRND, Holmen EPIC,
Holmen UNIQ, Holmen VIEW, Holmen XLNT, Holmen NEWS, Holmen PACK
Holmen HEAT, Holmen NOTE

2. Farliga egenskaper

Inga.

3. Sammansättning / Information om beståndsdelar

Huvudkomponenterna i pappret är termomekanisk massa (TMP) >85 % och fyllmedel/pigment <15 %. En liten mängd hjälpkemikalier används också, se nedan:

Kemisk produkt	Mängd i pappret (vikt %)	Klassificering (Handelsvara)
Färgämnen	<0,05	Irriterande för hud och ögon, skadligt för miljön
Retentionsmedel	<1	Irriterande för hud och ögon
Styrkeförbättrande medel	<1	Ingen

4. Åtgärder vid första hjälpen

Hudkontakt: Inga.

Inandning: Frisk luft om irritation uppstår på grund av inandning av pappersdamm. Kontakta läkare om besvären kvarstår.

Ögonkontakt: Höga doser av damm kan orsaka mekanisk irritation. Skölj med vatten med öppna ögonlock. Kontakta läkare om besvären kvarstår.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Lämpliga släckmedel: Vatten, skum, koldioxid eller pulver.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Inga.

7. Hantering och lagring

Lagra pappret i ett rent och torrt utrymme. Skydda pappret från vatten. Rekommenderad lagring för papper utan emballage är 23 °C och 50 % relativ fuktighet.

8. Begränsning av exponering / Personligt skydd

Hygieniskt gränsvärde för pappersdamm, Sverige: 2 mg/m³

Andningsskydd kan krävas om det hygieniska gränsvärdet överskrids.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Tryckpapper levererat i rullar eller ark.

Antändningstemperatur är ca 150 °C.

Sönderfallstemperatur är ca 330 °C.

10. Stabilitet och reaktivitet

Produkten är stabil.

11. Toxikologisk information

Produkten är inte farlig.

12. Ekologisk information

Produkten är inte farlig för miljön. Papper är biologiskt nedbrytbart.

13. Avfallshantering

Produkten ska återvinnas om möjligt.

14. Transportinformation

Ingen transportinformation krävs enligt ADR, RID, IMDG och IATA.

15. Gällande föreskrifter

Produkten omfattas inte av några specifika föreskrifter gällande kemiska produkter.

16. Annan information

Papper anses ofarligt vid normal hantering. I europeisk lagstiftning* finns krav på säkerhetsdatablad för farliga ämnen och beredningar (*dangerous substances and preparations*). Papper tillhör inte någon av dessa kategorier, varför säkerhetsdatablad inte krävs.

*European directive 91/155/EEC