

VARUINFORMATIONSBLAD

1 Namnet på ämnet/preparatet och bolaget/företaget

1.1 Produktbeteckning

Produktnamn: **WorkCentre 3315/3550, Phaser 3300MFP/3428/3435/3635MFP TONER**
 Datablad nummer: 3-1315 1. 0. 0
 Produktkod: 106R01245, 106R01246, 106R01411, 106R01412, 106R01414, 106R01415,
 106R01527, 106R01528, 106R01529, 106R01530, 106R01531, 108R00792,
 108R00793, 108R00794, 108R00795, 108R00796
 Kemisk beteckning: Ingen

1.2 Relevant identifierad användning av ämnet eller blandningen och ej rekommenderad användning

Toner

1.3 Detaljer om säkerhetsdatabladets leverantör

Leverantörsnamn: Xerox Sverige AB
 Leverantörsadress: Kanalvägen 10A
 Upplands Väsby
 Svenska SE-194 61
 Telefonnummer: 46-8 795 1000
 Fax: 46-8 795 1020
 Kontaktperson: Miljöansvarig
 Email: ehs-europe@xerox.com

1.4 Nödtelefonnummer

ej tillämpligt

2 Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

- Ej klassificerad

2.2 Etikettinformation

- Inget

2.3 Andra faror

- Förmodligen ingen fara vid användning under normala förhållanden

3 Sammansättning/uppgifter on beståndsdelar

3.1 Blandningar

Kemisk beteckning	Koncentration	CAS nummer	EC nummer	Risk	Symboler
Harts	85-95%	Konfidentiellt	-	Ingen	Ingen
Kimrök	3-5%	1333-86-4	215-609-9	Ingen	Ingen
Vax	<5%	Konfidentiellt	-	Ingen	Ingen
Kiseldioxid	<5%	-	-	Ingen	Ingen
Tillsatser	<5%	-	-	Ingen	Ingen

4 Första hjälpen

4.1 Beskrivning av första hjälpen-åtgärder

- Flytta patienten till frisk luft
- Om substansen har kommit in i ögonen, skölj omedelbart i rikligt med vatten
- Ge patienten 200-300 ml vatten att dricka

4.2 De viktigaste symptomen och effekter, både akuta och fördröjda

- Ej riskfyllt

4 Första hjälpen (....)

4 .3 Indikation att omedelbar läkarhjälp och specialbehandling krävs

- Ej tillämpligt
-

5 Brandbekämpningsåtgärder

5 .1 Släckningsmedel

- Icke brandfarligt. I händelse av brand använd släckningsmedel lämpliga för rådande förhållanden

5 .2 Särskilda faror som uppkommer från ämnet eller blandningen

- I händelse av brand andas inte in ångorna
- Kan bilda explosiva blandningar av damm och luft

5 .3 Råd för brandmän

- Ingen information tillgänglig
-

6 Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6 .1 Personliga försiktighetsåtgärder, skyddsutrustning och nödfallsrutiner

- Undvik att röra upp damm

6 .2 Mjöskyddsåtgärder

- Inga särskilda försiktighetsåtgärder krävs för denna produkt

6 .3 Metoder och material för inneslutning och rengöring

- Toner, liksom annat finfördelat damm, blandat med luft i rätt proportioner, kan innebära risk för explosion. Så därför, om ett moln bildas av misstag, skall alla källor till antändning avlägsnas tills spillet tagits bort
- Använd en dammsugare för att avlägsna överskott, tvätta sen med KALLT vatten. Varmt vatten fixerar tonern och gör det svårt att få bort den

6 .4 Hänvisning till andra avsnitt

- Inget
-

7 Hantering och lagring

7 .1 Försiktighetsåtgärder för säker hantering

- Inga särskilda försiktighetsåtgärder krävs för denna produkt

7 .2 Förhållande för säker förvaring, vilket inkluderar eventuell inkompatibilitet

- Förvaras på sval, torr plats

7 .3 Specifik slutanvändning

- Toner
-

8 Exponeringskontroll/personligt skydd

8 .1 Kontrollparametrar

- Xerox exponeringsgränser: 2,5 mg/m³ (8 timmar vägd genomsnittstid) totalt inhaleringsbart damm; 0,4 mg/m³ (8 timmar vägd genomsnittstid) totalt respirabelt damm

8 .2 Begränsning av exponeringen

- Inga särskilda försiktighetsåtgärder krävs för denna produkt

Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen

- Inga särskilda försiktighetsåtgärder krävs för denna produkt
-

9 Fysikaliska och kemiska egenskaper

9 .1 Information om grundläggande fysiska och kemiska egenskaper

- Utseende: Svart pulver
 - Lukt: Lätt odör
 - pH - ej tillämpligt
 - Kokpunkt - ej tillämpligt
-

9 Fysikaliska och kemiska egenskaper (....)

- Ångtryck - ej tillämpligt
- Ångtäthet - ej tillämpligt
- Olösligt i vatten
- Specifik vikt (vatten = 1) ~1
- Flampunkt - ej tillämpligt

9.2 Annan information

- Inget
-

10 Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

- Inga riskfyllda reaktioner kända vid användning för avsett ändamål

10.2 Kemisk stabilitet

- Stabil

10.3 Risk för farliga reaktioner

- Inga riskfyllda reaktioner kända vid användning för avsett ändamål

10.4 Villkor att undvika

- Inga särskilda försiktighetsåtgärder krävs för denna produkt

10.5 Oförenliga material

- Inget

10.6 Risk för upplösning

- Inga riskfyllda sönderdelningsprodukter kända
-

11 Toxikologisk information

11.1 Information om toxikologiska effekter

Inandning

- Test av andra tonerpulver som innehåller liknande material visar inga tecken på toxicitet vid inhalation

Kontakt med huden

- Test av andra tonerpulver som innehåller liknande material visar inga tecken på akut hudtoxicitet; produkten verkade inte irriterande eller orsakade hudkänslighet vid mänskliga lapptest

Kontakt med ögonen

- Test av andra tonerpulver som innehåller liknande material visar att produkten inte är irriterande för kaninögons slemhinnor

Förtäring

- Test av andra tonerpulver som innehåller liknande material visar inga tecken på akut oral toxicitet

Cancerogenicitet

- Cancerogena ämnen: Inga kända

Mutagenicitet

- Inga bevis för mutagenitet vid Ames-analys
-

12 Ekologisk information

12.1 Giftighet

- Enligt tillgängliga uppgifter är ämnet inte skadligt för vattenlivet

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

- Inte lätt biologiskt nedbrytbart

12.3 Bioackumuleringsförmåga

- Bioackumuleringen är obetydlig
-

12 Ekologisk information (....)

12 .4 Rörlighet i jord

- Olösligt i vatten

12 .5 Resultat av PBT- och vPvB-utvärderingar

12 .6 Andra skadliga effekter

- Innebär liten eller obefintlig fara för miljön
-

13 Avfallshantering

13 .1 Metoder för avfallshantering

- Inga särskilda försiktighetsåtgärder krävs för denna produkt
- Nedgrävning är den rekommenderade metoden för kassering
- Om förbränning skall ske, måste försiktighet vidtas för att förhindra att dammoln uppstår

Klassning

- Europeisk Avfallskod: 08 03 18
-

14 Transportinformation

14 .5 Miljöfaror

- Innebär liten eller obefintlig fara för miljön

14 .6 Speciella försiktighetsåtgärder för användare

- Ej klassificerat som riskfyllt för transport

14 .7 Transport i bulk enligt bilaga II i MARPOL 73/78 och IBC-kod

- Gäller inte
-

15 Gällande föreskrifter

15 .1 Säkerhet, hälsa och miljöbestämmelser/lagstiftning specifikt för ämnet eller blandningen

- Ej riskfyllt enligt gällande Direktivet om farliga beredningar (88/379/EEG)

15 .2 Bedömning av kemisk säkerhet

- Ej tillämpligt
-

16 Annan information