
L3G 06.03.B.02 - Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen, FAQ

Vragen

-
- [V.1](#) Wat is opslag in deze PGS15?
-
- [V.2](#) Wat is een opslagvoorziening?
-
- [V.3](#) Wat is een werkvoorraad?
-
- [V.4](#) Waarom verdient het aanbeveling om de opslag te beperken tot 10 000 kg?
-
- [V.5](#) Geldt de grens van 10 000 kg voor alle categorieën gevaarlijke stoffen?
-
- [V.6](#) Wat zijn aanverwante stoffen?
-
- [V.7](#) Geldt de grens van 10 000 kg alleen voor gevaarlijke stoffen of voor de som van gevaarlijke stoffen en aanverwante stoffen in de opslagvoorziening?
-
- [V.8](#) Wat wordt verstaan onder de milieugevaarlijke stoffen uit klasse 9?
-
- [V.9](#) Waar kan ik de volledige PGS 15 tekst vinden?
-
- [V.10](#) Waar kan ik terecht met vragen over PGS 15?
-

Antwoorden

-
- A.1** In deze PGS wordt onder opslag verstaan het bewaren van verpakte gevaarlijke stoffen en/of CMR-stoffen in een daartoe bestemde voorziening, waarbij de verpakking gesloten is.
-
- A.2** Vaste ruimte bestemd voor de opslag van verpakte gevaarlijke stoffen en/of CMR-stoffen uitgevoerd als een brandcompartiment conform Bouwbesluit met een weerstand tegen branddoorslag en brandoverslag van 60 minuten (60 WBDBO). Indien dit expliciet in de voorschriften van deze PGS is vermeld (klasse 8, verpakkingsgroep II en III en tijdelijke opslag hoofdstuk 10) is een lagere WBDBO toegestaan.
-

Vervolg op volgende pagina

Antwoorden, Vervolg

- A.3** Onder een werkvoorraad verpakte gevaarlijke stoffen en/of CMR-stoffen wordt verstaan de voorraad welke ten behoeve van de bedrijfsvoering/productie in een productieruimte/werkruimte of nabij een procesinstallatie of afvulininstallatie is opgesteld.
- De werkvoorraad moet strikt noodzakelijk zijn;
 - Per gevaarlijke stof mag ten hoogste één aangebroken verpakkingseenheid aanwezig zijn, plus één reserve;
 - De werkvoorraad mag zich niet bevinden in een rijroute van vorkheftrucks of andere transportmiddelen;
 - De werkvoorraad mag het vluchten niet belemmeren;
 - Gevaarlijke stoffen en/of CMR-stoffen die als werkvoorraad in een productie- of werkruimte of nabij een procesinstallatie aanwezig zijn, moeten worden bewaard in deugdelijke verpakking, die bestand is tegen de desbetreffende gevaarlijke stof;
 - Indien de werkvoorraad bestaat uit een hoeveelheid van meer dan 50 l dan moet de verpakking zijn geplaatst boven een lekbak of een gelijkwaardige voorziening. Hiervan kan worden afgeweken als (het desbetreffende deel van) de vloer van de desbetreffende productie/werkruimte ten minste vloeistofkerend is. Voor brandbare vloeistoffen is echter altijd een lekbak of een andere gelijkwaardige voorziening vereist.

Het bevoegd gezag kan nadere voorschriften opnemen met betrekking tot het veilig gebruik van de werkvoorraad, teneinde blootstelling aan gevaarlijke stoffen en/of CMR-stoffen, of brand- en explosiegevaar tegen te gaan

Een laskar met gasflessen kan ook als werkvoorraad worden beschouwd

- A.4** In PGS 15 is een onderscheid gemaakt in opslagen van gevaarlijke stoffen en/of CMR-stoffen tot en met 10 000 kg en opslagen vanaf 10 000 kg.

Het belangrijkste verschil tussen enerzijds de voorschriften voor opslagen tot 10 000 kg en anderzijds die voor opslagen groter dan 10 000 kg, is dat voor de eerste categorie kan worden volstaan met bouwkundige voorzieningen, gescheiden opvangfaciliteiten (productopvang) en brandpreventieve maatregelen (zoals beschreven in hoofdstuk 3 van PGS 15). Bij opslagen groter dan 10 000 kg zijn veelal verdergaande voorzieningen noodzakelijk met betrekking tot brandbestrijding, met betrekking tot de opvang van bluswater en organisatorische maatregelen (zoals beschreven in hoofdstuk 4 van PGS 15).

- A.5** Zeer giftige stoffen (ADR-klasse 6.1 verpakkingsgroep I of stoffen van klasse 8, verpakkingsgroep I, met aanvullend etiket modelnr. 6.1) moeten vanaf een hoeveelheid van 1 000 kg worden opgeslagen in een opslagvoorziening zoals beschreven in hoofdstuk 4 van PGS 15.
-

-
- A.6** Onder 'aanverwante stoffen' worden grondstoffen of chemicaliën verstaan, bijvoorbeeld stoffen die wel onder de Wet milieubeheer Hoofdstuk 9 maar niet onder het ADR vallen, of grond- of hulpstoffen voor productieprocessen. Het algemene uitgangspunt is dat deze stoffen gezamenlijk met gevaarlijke stoffen kunnen worden opgeslagen.
- Let op: deze stoffen tellen wel mee voor wat betreft hoeveelheden, productopvangcapaciteit enzovoort. Bij het vaststellen van het beschermingsniveau moeten ook brandbaarheidsaspecten van deze stoffen mee worden beoordeeld.
-
- A.7** De grens van 10 000 kg geldt voor de totale hoeveelheid opgeslagen stoffen in de opslagvoorziening, dus de som van gevaarlijke stoffen en aanverwante stoffen.
-
- A.8** De milieugevaarlijke stoffen van klasse 9 betreffen in ieder geval de stoffen met classificatiecode M6 (UN 3077) en M7 (UN 3082).
-
- A.9** De volledige tekst van alle PGS-en staat op de website van de overheid [Publicatiereeks Gevaarlijke stoffen](#)
-
- A.10** Verdere informatie over PGS 15 kan worden gevonden via de PGS 15 SME.
-

Goedkeuring

Naam: U377060
Datum: 11-06-2015
MOC: [EHS2015040041](#)

Document historie

Overzicht van tenminste de laatste 3 wijzigingen van dit document, inclusief alle wijzigingen van de afgelopen 6 maanden. De meest recente wijziging staat bovenaan.

Datum	Naam	Wijziging
29 februari 2020	ND37633	Enkel de naam gewijzigd. PGS15 toegevoegd.
19 januari 2019	ND09252	Namen vervangen door mannummers i.v.m. privacywet.
16 april 2015	u385367	Kleine wijzigingen.
26 februari 2015	NB89340	Header en titel aangepast, EHS2015030019
22 augustus 2013		Review, geen wijzigingen
April 2012		Document gecreëerd.
