

TOEPASSINGSBEPERKINGEN VOOR SCHADELIJKE STOFFEN T.B.V. PRODUCTEN

INHOUD

- 1 doel en toepassingsgebied
- 2 algemeen
- 3 definities
- 4 eisen
- 5 overzicht zwarte en grijze lijst stoffen
- 6 referenties

1 DOEL EN TOEPASSINGSGEBIED

1.1 Doel

Deze norm geeft een overzicht van, en de regels voor de toepassing van schadelijke stoffen welke niet of met beperkingen mogen voorkomen in en/of op DAF producten.

1.2 Toepassingsgebied

De eisen in deze norm gelden voor alle intern en extern geproduceerde producten van DAF Trucks NV en voor DAF Trucks NV interne productieprocessen waarbinnen de voornoemde producten worden geproduceerd.

2 ALGEMEEN

Het voldoen aan deze norm ontslaat de leverancier niet van de eigen verantwoordelijkheid om aan de lokaal geldende wetten en verordeningen te voldoen. Een en ander geldt in het bijzonder voor de REACH wetgeving welke specifieke eisen stelt aan de te leveren stoffen, preparaten en voorwerpen.

Deze norm is opgesteld om binnen het verkoopgebied van DAF Trucks NV te voldoen aan nationale en internationale wetten en verordeningen waarin eisen aan stoffen in verband met de schadelijkheid voor de gezondheid en milieu zijn vastgelegd, en ter vermijding van de risico's voor:

- gezondheid van mens en dier;
- verontreiniging van het milieu;
- veiligheid in bedrijf en beroep.

3 DEFINITIES

Term	Omschrijving
Schadelijke stoffen	Elke stof, welk als mogelijk schadelijk voor de gezondheid van personeel, gebruiker of milieu is geregistreerd door enige overheid.
Personeel	Personen werkzaam in het productieproces en onderhoudsproces ten behoeve van DAF producten.
Gebruiker	Gebruiker van een door of voor DAF Trucks NV geproduceerd product.
Milieu	De fysieke, niet-levende en levende, omgeving van de maatschappij waarmee deze in een wederkerige relatie staat.
Zwarte lijst stoffen	Stoffen die bij DAF Trucks NV staan geregistreerd als verboden en daarom niet aanwezig mogen zijn in aan DAF Trucks NV toegeleverde producten.
Grijze lijst stoffen	Stoffen die bij DAF Trucks NV niet mogen worden gebruikt in aan DAF toegeleverde producten zonder schriftelijke toestemming van DAF Trucks NV.
GADSL	Global Automotive Declarable Substance List. Lijst van verboden en beperkt te gebruiken schadelijke stoffen opgesteld door de Global Automotive Stakeholder Group (GASG). Deze lijst wordt jaarlijks in februari bijgewerkt. Voor meer informatie, zie: http://www.gadsl.org

Term	Omschrijving
Prohibited	Een in de GADSL benoemde ongewenste stof die voor gebruik bij bepaalde toepassingen is verboden, tenzij de in de GADSL gegeven grenswaarde niet wordt overschreden.
REACH	Registration, Evaluation, Authorisation and restriction of Chemical substances. Europese wetgeving met als doel het bevorderen van de bescherming van volksgezondheid en milieu door betere en eerdere identificatie van de (gevaarlijke en schadelijke) eigenschappen van chemische stoffen. Voor meer informatie zie hoofdstuk 6.3.

4 EISEN

4.1 Zwarte lijst stoffen

Schadelijke stoffen volgens paragraaf 5.1 mogen niet in aan DAF Trucks NV toegeleverde producten aanwezig zijn, behoudens in die concentraties welke in Europese wetgeving zijn toegelaten.

4.2 Grije lijst stoffen

Schadelijke stoffen volgens paragraaf 5.2 mogen niet zonder schriftelijke toestemming van DAF Trucks NV (aanvraag via formulier SF 5790) toegepast worden in aan DAF Trucks NV toegeleverde producten.

Opmerkingen:

- Wijzigingen in de samenstelling van producten, welke schadelijke stoffen bevatten genoemd in deze norm, mogen slechts worden doorgevoerd na een op schrift gestelde akkoordverklaring door DAF Trucks NV.
- De leverancier moet op aanvraag informatie over de chemische samenstelling van geleverde of te leveren producten aan DAF Trucks NV verstrekken. Indien gevraagd moet de leverancier tevens informatie verstrekken over de wijze van afvoer of vernietiging.
- Desgevraagd moet een verklaring van "niet aanwezig zijn in producten" van bepaalde schadelijke stoffen beschikbaar gesteld worden.
- Indien ter voldoening aan overheidsvoorschriften een terugnameverplichting bestaat kan door DAF Trucks NV geëist worden dat deze verplichting wordt overgenomen door de betreffende leverancier.

4.3 REACH

Vanaf 1 december 2008 zijn alleen stoffen, preparaten en registratieplichtige voorwerpen toegestaan die gepreregistreerd en indien van toepassing geregistreerd zijn volgens de REACH-wetgeving.

Opmerking: zie ook ECHA "Candidate List of Substances".

5 OVERZICHT ZWARTE EN GRIJZE LIJST SCHADELIJKE STOFFEN

5.1 Zwarte lijst stoffen

- Asbest vezels.
- CFK's (ChloorFluorKoolwaterstoffen) en andere ozonaantastende stoffen.
- Cadmium en cadmiumverbindingen.
- Kwik en kwikverbindingen.
- Radioactief materiaal.

Opmerking:

Het radioactieve niveau van alle materialen moet in alle gevallen lager zijn dan het niveau waaraan personen normaal blootgesteld mogen worden; dit is 1 mSv (milliSievert) per jaar. Per incident mag de belasting niet hoger mag zijn dan 0,1 mSv per jaar. Dit is ook beneden de gemiddelde achtergrond straling van natuurlijke bronnen (bodem, heelal etc.) zoals vastgesteld door UNSCEAR (United Nations Scientific Committee on the Effects of Atomic Radiation); dit is 2,4 mSv per jaar.

5.2 Grijsz lijst stoffen

Alle stoffen die in de meest recente versie van de GADSL zijn geclassificeerd als "Prohibited" mogen niet zonder schriftelijke toestemming van DAF Trucks NV (aanvraag via formulier SF 5790) toegepast worden in aan DAF Trucks NV toegeleverde producten.

Opmerking:

Voor stoffen die in de meest recente versie van de GADSL zijn geclassificeerd als "Prohibited" maar ook vermeld staan als "Zwarte lijst stoffen" volgens paragraaf 5.1; blijft de eis uit paragraaf 4.1 van toepassing.

6 REFERENTIES**6.1 DAF normen**

Niet van toepassing.

6.2 Externe normen

Niet van toepassing.

6.3 Andere gegevens

Global Automotive Declarable Substance List
REACH compliance

<http://www.gadsl.org>

<http://www.reach-compliance.eu/>

European Automobile Manufacturers' Association; REACH

<http://www.acea.be/REACH>

CLEPA; Automotive Industry Guide to REACH

<http://www.clepa.com>

SenterNovem; REACH

<http://www.senternovem.nl/reach/>

ECHA: REACH Candidate List

http://echa.europa.eu/chem_data/candidate_list_table_en.asp