



Als colli zonder apparaat

Opslag valt onder de PGS 37-2

Het apparaat met energiedrager is in werking voor de taak waar het voor bedoeld is en niet opgeslagen als handelswaar

Gebruik valt niet onder de PGS 37-1 of PGS 37-22

Het apparaat met energiedrager is opgeslagen als handelswaar, ligt op de plank, en is niet in gebruik op enige manier

Opslag valt onder de PGS 37-2

Energiedrager\*

Apparaat met energiedrager

Energiedrager is aan het opladen

Energiedrager zit in apparaat dat actief in gebruik is \*\*

Gebruik valt niet onder de PGS 37-1 of PGS 37-22

Energiedrager zit in apparaat dat niet actief in gebruik is

Opslag valt onder de PGS 37-2

Energiedrager is uit apparaat gehaald

Opslag valt onder de PGS 37-2

Energiedrager wordt (tijdelijk) geplaatst in een systeem dat stroom ontvangt en levert \*\*\*

(onderdeel van) EOS valt onder de PGS 37-1

Energiedrager onderdeel EOS

In opslag (bijv. bij fabrikant, importeur, verhuurbedrijf) \*\*\*\*

Opslag valt onder de PGS 37-2

Actief in gebruik

EOS valt onder de PGS 37-1

\* Toelichting:

- De richtlijn PGS37-2 is alleen van toepassing op de opslag van li-houdende energiedragers zoals genoemd in tabel A H3.1 van de ADR. Het gaat daarbij om de producten met de UN-nummers zoals opgenomen in Tabel 1 – Overzicht UN codes in paragraaf 1.2 Toepassingsbereik van de richtlijn. De UN codes zijn terug te vinden op het technisch- of veiligheidsinformatieblad van de batterij of laadeenheid (bij inbouw).
- De richtlijn PGS37-2 is alleen van toepassing indien de ondergrens van opgeslagen energiedragers per brandcompartiment wordt overschreden. Zie Tabel 2 – Ondergrenzen voor opslag energiedragers.

[Bekijk de tabellen hier.](#)

\*\*Toelichting: Voorbeelden van apparaten met energiedrager die actief in gebruik zijn, in werking zijn voor de taak waarvoor deze bedoeld zijn (genoemde voorbeelden zijn slechts ter illustratie):

Handgereedschappen in gebruik voor een monteur

- het gebruik van een elektrische fiets of step in een heel groot magazijn
- een laptop in gebruik tijdens een inspectie

\*\*\* Door het (tijdelijk) plaatsen van energiedragers uit een apparaat, bijvoorbeeld autoaccu's, in een systeem dat stroom ontvangt en levert (aan het net of andere ontvanger), is de energiedrager onderdeel geworden van een EOS en is dus de PGS 37-1 van toepassing.

\*\*\*\* Een EOS in opslag is niet aangesloten en in gebruik (maar wel gebruiksklaar) en is gedurende een periode van 72 uur of langer op locatie aanwezig. Bij plaatsing van een EOS ten behoeve van een evenement is er geen sprake van opslag totdat het EOS in gebruik is genomen (dan geldt PGS 37-1). Uitgangspunt is dat het EOS niet ruim van te voren wordt geplaatst (evenementenlocatie is voor beperkte duur beschikbaar).

Bron: Publicatiereeks gevaarlijke stoffen, <https://publicatiereeksgevaarlijkestoffen.nl/>