

Information enligt REACH-förordningen (EG) nr 1907/2006 – Artikel 33

Dokumentdatum: 2026-03-12

Bakgrund

REACH-förordningen (EG) nr 1907/2006 reglerar registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier inom EU. Artikel 33 i REACH ställer krav på leverantörer av varor att informera mottagare när en vara innehåller ämnen som finns upptagna på den så kallade kandidatförteckningen över särskilt farliga ämnen (SVHC – Substances of Very High Concern) i en koncentration över 0,1 viktprocent (w/w).

Information om produkter från Global Batterier AB

Global Batterier AB informerar härmed sina kunder i enlighet med artikel 33 i REACH-förordningen om att vissa produkter i sortimentet innehåller ämnen som finns upptagna på kandidatförteckningen.

Bly-syrabatterier innehåller bly (CAS-nummer 7439-92-1) samt legeringar av bly. Bly är upptaget på kandidatförteckningen och förekommer i batteriets elektroder, interna kopplingar samt poler.

Koncentrationen av bly i dessa komponenter överstiger 0,1 viktprocent (w/w), vilket innebär att informationsskyldigheten enligt artikel 33 i REACH är tillämplig.

Information för säker användning

Bly i bly-syrabatterier är inkapslat i batteriets konstruktion och innebär normalt ingen exponering vid korrekt användning. Batterier ska användas, lagras och transporteras i enlighet med tillverkarens instruktioner.

Batterier får inte öppnas eller demonteras. Uttjänta batterier ska lämnas till godkänd insamling eller återvinning enligt gällande nationella regler för batteriåtervinning.

SCIP-rapportering

Produkter som innehåller ämnen på kandidatförteckningen kan även omfattas av rapporteringskrav till SCIP-databasen, som administreras av den europeiska kemikaliemyndigheten (ECHA). SCIP-databasen är en del av EU:s ramdirektiv för avfall (2008/98/EG) och syftar till att förbättra informationsflödet om farliga ämnen i varor genom hela livscykeln.

Kontakt

För ytterligare information om innehåll av ämnen på kandidatförteckningen eller om REACH-relaterade frågor, vänligen kontakta Global Batterier AB.