

Bilaga 1

Beskrivning av engångsbatteriet, materialsammansättning och tillverkning

Detta intyg baseras på den kunskap vi har vid tidpunkten för ansökan utifrån tester och/eller intyg från råvarutillverkare och med reservation för nya tekniska framsteg och ny kunskap. Skulle sådant komma till kännedom ska den undertecknade skicka in ett uppdaterat intyg till Nordisk Miljömärkning.

Produkt
Varumärke/handelsnamn
Namn och kontaktuppgifter till tillverkningsanläggningen/-arna och batteriernas varumärkesinnehavare

För varje batterityp ska en detaljerad lista presenteras över alla ingående ämnen i batteriet (viktprocent); katod- och anodmaterial, elektrolytlösningar, material i ledare, separatorer och hölje samt andra material.

PRODUKTNAMN:		
Katodmaterial: Ämne och CAS-nr:	Koncentration av total viktprocent	Funktion
Anodmaterial: Ämne och CAS-nr:		
Elektrolytlösningar: Ämne och CAS-nr:		
Ledare: Ämne och CAS-nr:		
Separator: Ämne och CAS-nr:		
Annat material: Ämne och CAS-nr:		

Hölje: Ämne och CAS-nr:	Koncentration av total viktprocent	Funktion
Batterietikett: Ämne och CAS-nr:		

Beskrivning av material som används i primärförpackningen:

Primärförpackning: avser inkösförpackningen för konsumenten, t.ex. den förpackning som de 4 batterierna ligger i vid inköpstillfället.

Beskrivning av produktens tillverkningsprocess:

Nordisk Miljömärkning vill ha en allmän beskrivning av batteriernas tillverkningsprocess och vilken teknik som används för att tillverka batterierna. Ett flödesschema rekommenderas för att förklara tillverkningsprocessen:

Ansökarens eller tillverkarens underskrift

Ort och datum	Företagsnamn/stämpel
Ansvarig person	Ansvarig persons underskrift
Telefon	E-post