

Houweling Group | Acceptatievoorwaarden Recoservice (NL)

Artikel 1 Definities

In deze algemene voorwaarden worden de volgende termen in de volgende betekenis gebruikt.

Gebruiker: de gebruiker van de algemene voorwaarden, zijnde de besloten vennootschappen Houweling International bv, Houweling Horticulture bv, Houweling Veiligheid bv, Houweling Recycling bv en Alpak bvba;

Aanbieder: de wederpartijen van gebruiker, zijnde de indieners van het verzoek tot ophaling van te reconditioneren roerende zaken, alsmede de aanbieder ervan;

Emballage: (één- of meermalig gebruikte) roerende zaken die gebruikt zijn als verpakking voor andere producten en die mogelijk reststof bevat;

Reconditioneren: alle handelingen die erop gericht zijn gebruikte roerende zaken voor herhaald gebruik te prepareren, te weten ophalen, inzamelen, sorteren, reinigen, repareren, keuren en herassembleren.

Artikel 2 Toepasselijkheid

- Deze voorwaarden zijn van toepassing op alle overeenkomsten in de zin van artikel 1 van deze voorwaarden en op offertes die door gebruiker zijn uitgebracht met het oog op het sluiten van zodanige overeenkomsten. De voorwaarden zijn eveneens van toepassing op een overeenkomst met gebruiker die niet uitsluitend maar wel mede strekt tot het reconditioneren van roerende zaken door gebruiker.
- Afwijkende voorwaarden, zoals inkoopvoorwaarden van de aanbieder, verbinden gebruiker slechts als deze uitdrukkelijk schriftelijk en per geval door gebruiker worden overeengekomen.
- In geval van strijd tussen deze algemene voorwaarden en andere algemene voorwaarden met de toepasselijkheid waarvan gebruiker heeft ingestemd, prevaleren de onderhavige algemene voorwaarden.
- Als op enige overeenkomst tevens andere door gebruiker gehanteerde voorwaarden van toepassing zijn, zullen steeds die voorwaarden prevaleren die voor het karakter van de overeenkomst het meest passend zijn.

Artikel 3 Ophaalverzoek

- Een verzoek tot reconditioneren van gebruikte roerende zaken moet worden ingediend via het webformulier: houweling.com/recoservice.
- Het formulier dient volledig te zijn ingevuld. Onvolledige informatievoorziening kan leiden tot gevaarlijke situaties en dient te allen tijde te worden voorkomen.
- Van iedere gevaarlijke stof (volgens ADR- en GHS-eisen) dient te worden aangegeven wat het UN-nummer is en tot welke ADR-klasse de stof behoort (zie Tabel 1).
- Van iedere stof (ook de niet-gevaarlijke) dient een MSDS of productblad te worden meegezonden.

Artikel 4 Exterieur van emballage

- De emballage moet goed gesloten zijn. De emballage moet tevens voorzien zijn van alle doppen en/of deksels. Open-top vaten moeten voorzien zijn van hun (schroef)deksel (en klemring).
- Alle originele etiketten die de emballage en diens (voormalige) inhoud beschrijven dienen zichtbaar aanwezig te zijn. Deze mogen niet verwijderd of onleesbaar gemaakt worden. Als emballage reeds is gedecontamineerd/gereinigd, dient dat te zijn aangegeven aan de buitenzijde met een merkteken (sticker of gelijkwaardig) met de tekst 'Schoon en gespoeld'.
- De buitenzijde van de emballage dient ontdaan te zijn van restproduct.
- Jerrycans, emmers en vaten dienen, separaat van elkaar, netjes gestapeld en strak omwikkeld met transparante folie op stevige pallets te worden aangeboden. Emballage met ADR-classificatie dient separaat te worden aangeboden. Pallets die als vervoersmiddel worden gebruikt, worden niet vergoed.

Artikel 5 Interieur van emballage

- Emballage moet schud- en schraapleeg zijn. Emballage is leeg wanneer deze op de daartoe geëigende wijze zorgvuldig is leeggemaakt, waarbij gebruik is gemaakt van de best beschikbare technieken zoals gieten, pompen, uitzuigen, schrappen, schudden of een combinatie van meerdere technieken.
- De hoeveelheid aanwezige reststof mag niet meer dan 1% van de maximale inhoud van emballage bedragen. Voor resten van gevaarlijke stoffen gelden aanvullende eisen als beschreven in artikel 4.2.
- Emballage die ontplofbare stoffen (ADR-klasse 1), gassen (ADR-klassen 2.1 en 2.2), infectueuze stoffen (ADR-klasse 6.2) of radioactieve stoffen (ADR-klasse 7) heeft bevat, wordt onder geen beding geaccepteerd.
- Emballage die oxiderende (ADR-klasse 5) of giftige stoffen (ADR-klasse 6.1) heeft bevat, wordt alleen aanvaard in de gevallen dat het compleet leeggemaakt of zelfs chemisch geneutraliseerd is. Deze emballage dient bovendien duidelijk onderscheiden van andere producten te worden aangeboden.
- De kosten voor het afvoeren van emballage die stoffen met specifieke GHS-codes (zie tabel 2) en/of met ADR-klasse 6.1 heeft bevat, ook al is die schud- en schraapleeg, wordt onherroepelijk doorbelast aan aanbieder.
- Van emballage, bevattende producten die problemen kunnen veroorzaken tijdens het reconditioneringsproces, kan worden gevraagd ze eerst te reinigen.

Artikel 6 Reststof

- Er mag geen ander restproduct in de emballage aanwezig zijn dan het etiket aangeeft.
- De kosten voor het verwijderen en afvoeren van aanwezige reststoffen worden onherroepelijk doorbelast aan de aanbieder.

Artikel 7 Ophaling en vervoer

- Ophaling vindt plaats in overleg met gebruiker. Zonder opdracht worden goederen niet geaccepteerd door de chauffeur.
- In bepaalde gevallen kunnen transportkosten worden doorberekend. De kosten kunnen ook achteraf worden bepaald wanneer blijkt dat de gemaakte kosten door aanbieder veroorzaakt zijn.
- Er wordt 1 uur laadtijd voorzien. Voor laadtijden die langer duren dan 1 uur worden wachturen in rekening gebracht.
















Artikel 8 Sortering

- De uitsortering door de medewerkers van Houweling vindt plaats onder toezicht van de verantwoordelijke manager en is bindend.

Artikel 9 Acceptatie

- Aanbieder verplicht zich ertoe zorg te dragen dat iedere voor afgifte aangemelde emballage voldoet aan bovenstaande criteria. Indien niet is voldaan aan een van deze voorwaarden, heeft gebruiker het recht om de verpakking te weigeren resp. achteraf kosten in rekening te brengen.
- Als blijkt dat er gefraudeerd is met één of meerdere emballage, worden alle kosten – zoals de kosten van het transporteren, reconditioneren en afvoeren – in rekening gebracht bij aanbieder.
- Gebruiker behoudt zich het recht voor om verpakkingen te weigeren of te retourneren. Gemaakte kosten worden in rekening gebracht bij aanbieder.

Tabel 1: Overzicht van ADR-klassen

 ADR 1 EXPLOSIEF Ontpofbare stoffen en voorwerpen Niet inleveren	 ADR 2.1 GAS Brandbare gassen Niet inleveren	 ADR 2.2 GAS Verstikkende gassen Niet inleveren	 ADR 2.3 GAS Giftige gassen Niet inleveren	 ADR 3 BRANDBAAR Brandbare vloeistoffen Conform ADR § 1.1.3.6.3
 ADR 4.1 BRANDBAAR Brandbare vaste stoffen Conform ADR § 1.1.3.6.3	 ADR 4.2 BRANDBAAR Voor zelfontbranding vatbare stoffen Conform ADR § 1.1.3.6.3	 ADR 4.3 BRANDBAAR Stoffen die met water brandbaar gas ontwikkelen Conform ADR § 1.1.3.6.3	 ADR 5.1 OXIDEREND Oxiderende stoffen Compleet leeg, duidelijk onderscheiden.	 ADR 5.2 OXIDEREND Organische peroxiden Compleet leeg, duidelijk onderscheiden.
 ADR 6.1 GIFTIG Giftige stoffen Compleet leeg, duidelijk onderscheiden.	 ADR 6.2 GIFTIG Infectueuze stoffen Niet inleveren	 ADR 7 RADIOACTIEF Radioactieve stoffen Niet inleveren	 ADR 8 BIJTEND Bijtende stoffen Conform ADR § 1.1.3.6.3	 ADR 9 DIVERS Diverse gevaarlijke stoffen en voorwerpen Conform ADR § 1.1.3.6.3

Tabel 2: Overzicht van specifieke H-zinnen

Nr.	Van toepassing bij:	Gevarencategorie	Tekst
H300	Acute orale toxiciteit	1, 2	Dodelijk bij inslikken
H301	Acute orale toxiciteit	3	Giftig bij inslikken
H310	Acute dermale toxiciteit	1, 2	Dodelijk bij contact met de huid
H311	Acute dermale toxiciteit	3	Giftig bij contact met de huid
H330	Acute toxiciteit bij inademing	1, 2	Dodelijk bij inademing
H331	Acute toxiciteit bij inademing	3	Giftig bij inademing
H340	Mutageniteit in geslachtscellen	1A, 1B	Kan genetische schade veroorzaken
H350	Kankerverwekkendheid	1A, 1B	Kan kanker veroorzaken
H360	Voortplantingstoxiciteit	1A, 1B	Kan de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden
H370	Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling	1	Veroorzaakt schade aan organen
H372	Specifieke doelorgaantoxiciteit bij herhaalde blootstelling	1	Veroorzaakt schade aan organen