

BELEIDSVERKLARING RESPONSIBLE CARE

MAVOM BV

als lid van het Verbond van Handelaren in Chemische Producten (het VHCP), committeert zich aan de 8 uitgangspunten van het Responsible Care programma.

1. Wettelijke eisen

Voldoet in elk geval aan de wet- en regelgeving, voor zover op hem van toepassing en functioneert in overeenstemming met richtlijnen en Goede praktijken van het VHCP.

2. Risicomanagement

Verzekert dat zijn activiteiten geen onaanvaardbare risico's opleveren voor zijn werknemers, dienstverleners, afnemers, het publiek of het milieu.

3. Beleid en documentatie

Heeft zijn eigen activiteiten in documenten vastgelegd en zorgt dat Responsible Care een integraal onderdeel is van het gezondheids-, veiligheids- en milieubeleid.

4. Productinformatie

Biedt relevante gezondheids-, veiligheids- en milieuinformatie over producten en activiteiten aan zijn werknemers, dienstverleners, klanten, het bevoegd gezag en het publiek.

5. Opleiding / Training

Verzekert dat alle werknemers zich bewust zijn van hun verantwoordelijkheid en zorgt voor voldoende opleiding en training van zijn werknemers om te kunnen voldoen aan de gezondheids-, veiligheids- en milieudoelstellingen.

6. Calamiteitenplan

Heeft en onderhoudt een passend calamiteitenplan.

7. Doorlopende verbeteringen

Ondersteunt en neemt deel aan initiatieven die de kwaliteit van zijn activiteiten verbeteren en die het gezondheids-, veiligheids- en milieubewustzijn verbeteren.

8. Communicatie

Communiqueert met alle betrokkenen over de mogelijke impact van zijn activiteiten, is alert op en reageert op de zorgen hierover uit de gemeenschap.

De directie is verantwoordelijk voor het naleven van bovengenoemde uitgangspunten. Zij stelt daarvoor voldoende middelen ter beschikking, stimuleert ontwikkelingen en participeert zelf actief, stelt een Responsible Care coördinator aan en treedt, waar nodig, corrigerend op.

Datum 13 juni 2017

Algemeen Directeur Richard Eshuis

Responsible Care coördinator: Marjolein Liefhebber

Handtekening



Handtekening

