

# GLAS SORTEREN, HOE ZIT DAT OOK WEER?



## HOORT THUIS IN DE GLASBOL

### SOORT

Transparant verpakkingsglas zoals glazen flessen, bokaalen en flacons



Wit en gekleurd glas scheiden!



Wit glas wordt gerecycleerd tot wit glas en gekleurd glas wordt opnieuw gekleurd glas.

### OPMERKINGEN

Glazen flessen van geneesmiddelen mogen in de glasbol als ze volledig leeg zijn.

Parfumflesjes van transparant glas mogen ook in de glascontainer. Verwijder de verstuiver indien mogelijk.

Omspoelen of afwassen van de glazen flessen, bokaalen en flacons is niet nodig. Schoonschrapen is voldoende.

Etiketten hoeven ook niet verwijderd te worden, deze verdwijnen automatisch tijdens het behandelingsproces.

## ZIT DE GLASBOL VOL?

Bel de IVLA-infolijn op het gratis nummer **0800 90 270**, wij zorgen voor een lediging. Neem in afwachting je glas terug mee naar huis of breng het naar een andere glasbol in de buurt. Zet je glas niet naast de glasbol, dit is slukstort.

## WAAROM MOGEN SOMMIGE GLASSOORTEN NIET IN DE GLASBOL?

Enkel transparant verpakkingsglas mag in de glasbol. Andere soorten glas hebben niet dezelfde chemische samenstelling waardoor ze pas bij veel hogere temperaturen smelten. Dit verstoort of vervuult het recyclageproces en kan in sommige gevallen zelfs gevaarlijk zijn. Bovendien tast deze vervuiling de stevigheid van gerecycleerde flessen aan, waardoor ze makkelijker kunnen breken.



## HOORT NIET THUIS IN DE GLASBOL

### SOORT

### WAAR DAN WEL?

Spiegelglas en vlak glas (vensterglas, glas fotokaders, ...)



Terracotta, aardewerk, porselein (borden, tassen, ...)



Recyclagepark

Kurken (wijn en champagne, bokaalen...)



Spaarlampen / TL-lampen



KGA: recyclagepark of Recupel inzamelpunt



Gloeilampen



Recupel inzamelpunt



Kristalglas en opaalglas (wit melkglas)



Vazen en schalen van glas



Goed verpakt bij restafval



Hittebestendig glas (pyrex, ovenschalen, ...)



Metalen of plastic deksels en doppen



PMD

