

# easyAkkus: How to use

## EINFRIEREN & ENTSORGUNG



easyAkkus flach einfrieren



Empfohlene Umgebungstemperatur Kühlzelle: mind.  $-18^{\circ}\text{C}$



Empfohlene Frostdauer:

	easyAkkus Fresh & Green	easyAkkus Freeze
außerhalb des Kartons:	2-3 Tage	3-4 Tage
innerhalb des Kartons:	5-6 Tage	6-7 Tage
kartonweise auf EPAL:	12-15 Tage	15-18 Tage



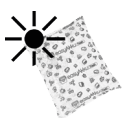
Entsorgung Hüllstoff: Wertstofftonne

Entsorgung Flüssigkeit:

easyAkkus Green: Ausguss, Verwendung zum Gießen

easyAkkus Freeze: Ausguss

easyAkkus Fresh: Restmülltonne



Wenn Kühlakkus von einer Packstation in den Gefrierschrank zurückgebracht werden, sollten sie vollständig trocken sein oder getrennt liegen, damit sie nicht zusammenkleben.

## LAGERUNG & TRANSPORT



easyAkkus mit Vorsicht behandeln! Stöße, Kontakt mit scharfen/spitzen Gegenständen und Fallen lassen vermeiden, da gefrorene Kühlakkus hart und empfindlich sind.



Verwenden Sie keine beschädigten easyAkkus für den Versand.



Verwenden Sie die empfohlene Anzahl von Kühlakkus je nach Größe der Kiste, Transportdauer und einzuhaltender Temperatur.



easyAkkus oben im Karton auf der Ware und/oder seitlich platzieren.



Vermeiden Sie den direkten Kontakt zwischen Kühlpacks und kälteempfindlichen Produkten.



Die Füllung der easyAkkus ist nicht für den Verzehr bestimmt.



Verbraucher können Kühlakkus in ihren eigenen Kühlschränken wiederverwenden, um Zutaten oder Getränke kühl zu halten. Lieferanten wird die Wiederverwendung von Kühlpacks jedoch aus Gründen der Lebensmittelsicherheit und Qualitätssicherung nicht empfohlen.