

Veiligheidskasten VOOR CORROSIEVE STOFFEN



24040



Toonaangevend in het
bevorderen van veiligheid

INNOVERENDE OPLOSSINGEN

Justrite is de eerste om een uit één stuk gevormde opbergkast in polyethyleen voor opslag van corrosieve stoffen aan te bieden en ontwikkelt voortdurend producten die tegemoetkomen aan de unieke opslagbehoeften waarmee laboranten bij het behandelen van sterk bijtende zuren worden geconfronteerd.

De kasten uit één stuk in polyethyleen bieden maximale beveiliging tegen bijtende zuren en corrosieve stoffen.

Bij gebruik van zeer corrosieve zuren bieden de kasten in polyethyleen van Justrite de meeste weerstand tegen chemische corrosie en lekken. Beide modellen hebben een duidelijk leesbaar plaatje dat wijst op de aanwezigheid van zuren (ACID) en zijn geschikt voor sluiten met een hangslot (niet meegeleverd) voor bijkomende veiligheid.

De **op de werktafel geplaatste polyethyleenkast (Countertop)** laat opbergen van maximaal twee 4 liter flessen toe. Voor optimaal gebruik van de ruimte op de werktafel kan de deur aan beide kanten scharnierend worden opgehangen. De opvangbak in polyethyleen belet verbreiding van lekken en is uitneembaar voor probleemloos reinigen. Een afzonderlijke bak onder de kast kan als een handige werkbak worden gebruikt.

De **onder de werktafel geplaatste polyethyleenkast (Undercounter)** laat opbergen van dertig 1 liter flessen of allerlei vloeistofhouders toe. Elk gescheiden compartiment heeft een aanpasbare legplank en biedt in beide deuren opslagmogelijkheid voor kleine flesjes en houders. De twee uitneembare opvangbakken glijden uit voor probleemloos opruimen van incidentele verliezen. De twee ventilatieopeningen (met verwijderbare doppen) achteraan de kast zijn geschikt voor aankoppeling van systemen voor afvoer van dampen onder druk. De kast komt met accessoires voor muurbevestiging.



24160

"ACID"-plaatje op de voorkant.

Blauwe opbergkasten in polyethyleen

Aantal deuren en type	Capaciteit (liter)	Buitenafmetingen H x B x D	Aanpasbare legplanken	Modelnr.	Gewicht verpakt (kg)
1 deur, countertop	twee 4 liter flessen	495 x 362 x 413 mm	–	24040	14,0
2 deuren, undercounter	dertig 1 liter flessen	889 x 914 x 597 mm	2	24160	59,0

Justrite biedt vier keuzen van kasten voor corrosieve stoffen:

- 1 KASTEN IN POLYETHYLEEN**
Chemisch inert, lineair polyethyleen met lage dichtheid biedt maximale roest- en corrosiebestendigheid.
- 2 NIET-METALEN KASTEN**
Uitgevoerd in gelaagd hout met schuifdeur en zonder metalen onderdelen. Weerstaat aan bijna alle zuren. De schuifdeur is ideaal voor gebruik in nauwe doorgangen.
- 3 STALEN KASTEN**
Stalen kasten voor ontvlambare corrosieve producten die voldoen aan de voorschriften, met ingebouwde veiligheidsvoorzieningen. De legplanken in polyethyleen en de unieke afwerking met poederverf zorgen voor uitstekende chemische weerstand.
- 4 ROESTVRIJSTALEN KASTEN**
Niet geleverd om eventuele problemen met loskomende deeltjes te vermijden. Van nature uit roest- en corrosiebestendig. Gemakkelijk te reinigen en te ontsmetten.