

La Technologie FLEX[®]



**C'est l'association
des technologies de filtration
moléculaire et particulaire.**



Elle permet de configurer
un seul et même appareil
aux besoins de protection
de votre laboratoire.



**Les différentes configurations
offrent une flexibilité et
une adaptabilité maximale
pour vos applications.**



LIQUIDES



**Pour les dilutions,
les dosages, les extractions,
les transvasements...**



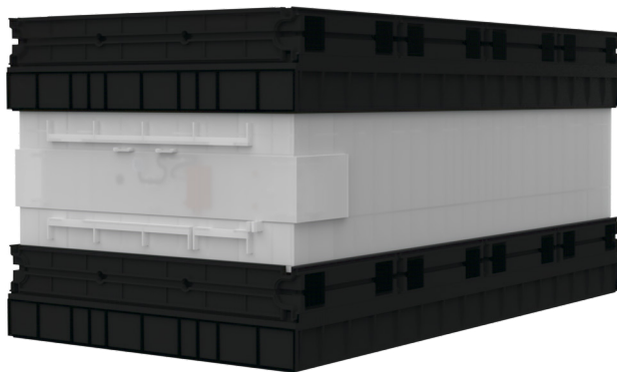
LIQUIDES



1C



LIQUIDES



2C



POUDRES



**Pour les tamisages,
les broyages, les pesées,
les formulations,
les compressions...**



POUDRES



1P



POUDRES



2P



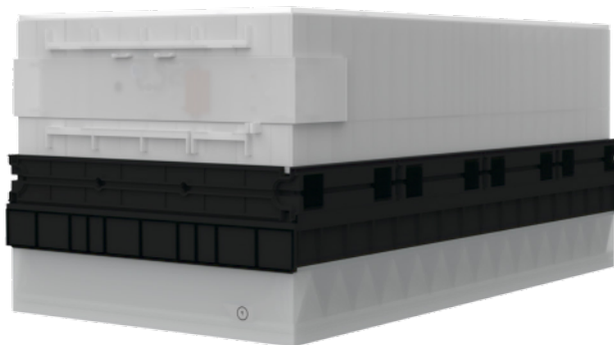
LIQUIDES & POUDRES



**Pour les mises en solution,
la filtration, les extractions...**



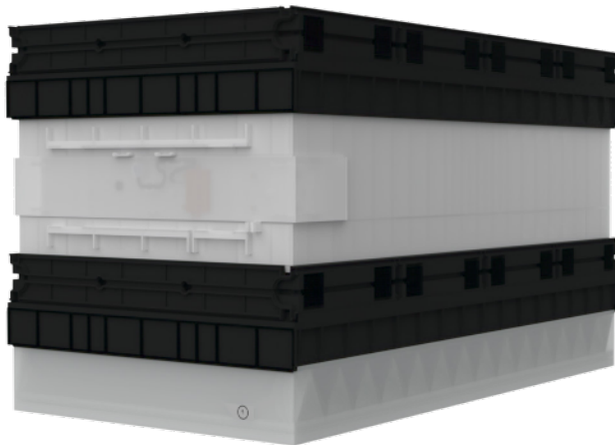
LIQUIDES & POUDRES



1P 1C



LIQUIDES & POUDRES



1P 2C



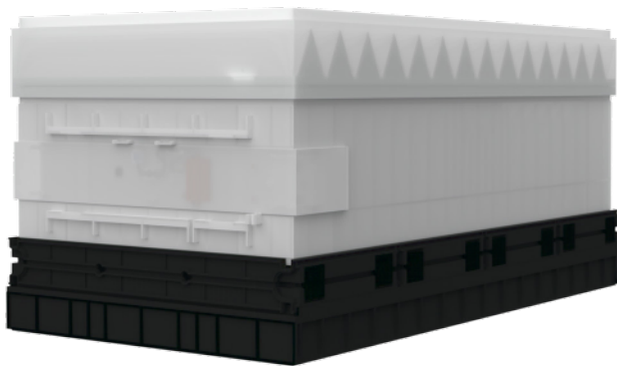
EN SALLE BLANCHE



**Pour les salles propres
jusqu'à la classe ISO 7.**



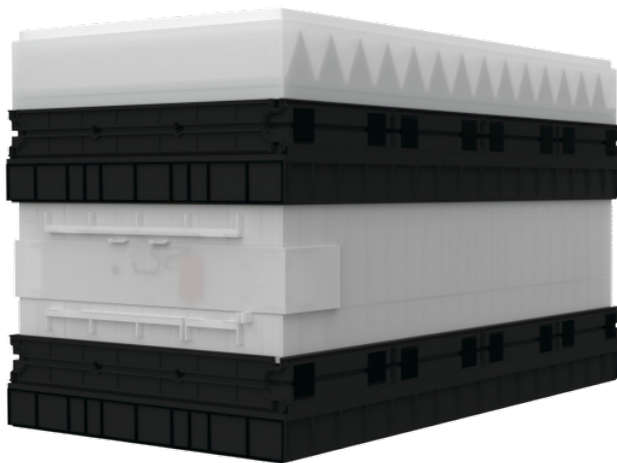
EN SALLE BLANCHE



1C 1P



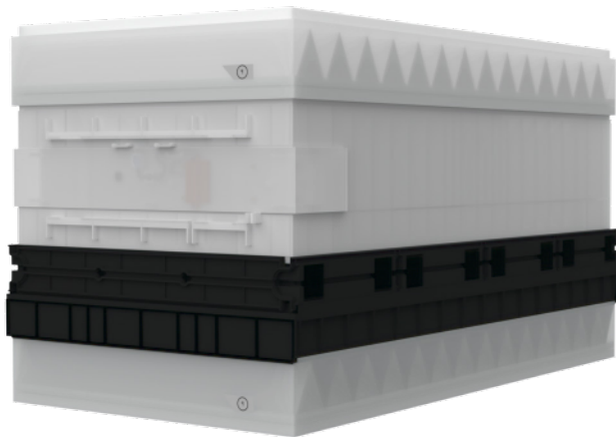
EN SALLE BLANCHE



2C 1P



EN SALLE BLANCHE



1P 1C 1P



**Un seul et même appareil
peut être reconfiguré
et facilement réaffecté
à d'autres applications.**



**Avec la Technologie FLEX,
adaptez votre filtration
pour répondre aux exigences
de vos manipulations.**

