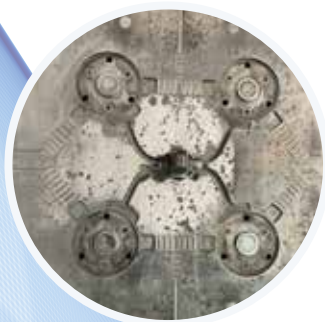


## Nettoyage non-abrasif, écoresponsable des outillages en maintenance.



### Injection, extrusion :

Plastique, thermodurs, caoutchouc.

### Fonderies injection et basse pression :

Aluminium, zamak, magnésium.

Boîtes à noyaux.

Moules de verre.

Autres outillages.

### Élimination :

Huiles, graisses, calamine, agents de  
démoulage, poteyages, oxydes, gaz de  
matières, résidus de plastique ou de  
caoutchouc.

### Protection :

Anti-corrosion.

Pour stockage en environnement sévère.

En fonction de vos contraintes, GSP vous aide  
à faire le meilleur choix pour votre solution de  
nettoyage : Ultrasons, Aspersion, Cryogénie.

Quelle que soit la matière injectée ou coulée, la qualité du produit final et la productivité dépendent de la qualité et de l'entretien des outillages.

Bien choisir ses produits et sa machine, en assurer le suivi, permet d'utiliser les compétences humaines pour des tâches plus techniques que du lavage manuel.



Scannez pour  
en savoir plus.

[contact@g-smartprocess.com](mailto:contact@g-smartprocess.com)

[www.g-smartprocess.com](http://www.g-smartprocess.com)