

Antimicrobial

Utensils with nature's antimicrobial

Utensilios con propiedades antimicrobiales naturales

Ustensiles avec traitement antimicrobien

It is not difficult to imagine the large number of microbes and micro-organisms that can live on the handles of kitchen utensils. Vollrath Pujadas has launched a range of tools that prevent them from reproducing, thanks to AGIO technology, with silver ions that hold on to the bacteria and prevent them reproducing.

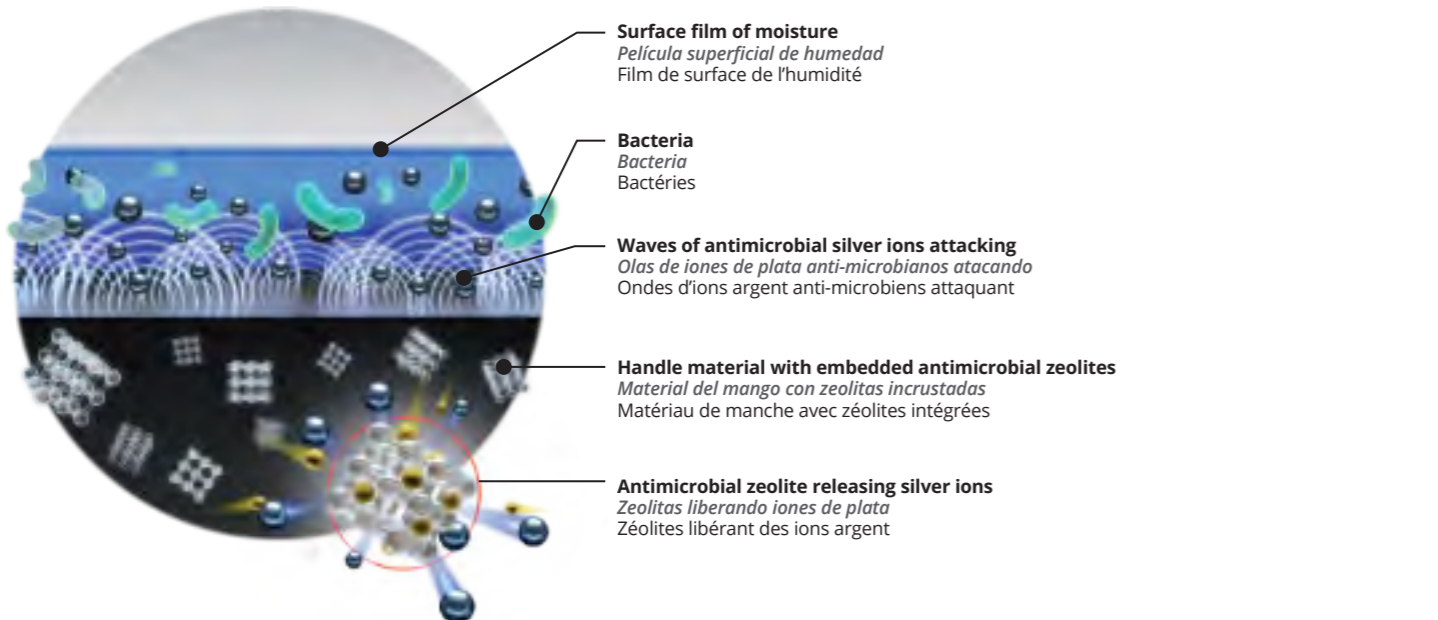
No es difícil imaginar la gran cantidad de microbios y micro-organismos que se pueden alojar en los mangos de los utensilios de cocina. Vollrath Pujadas lanza una gama de herramientas que evita que éstos se reproduzcan, gracias a la tecnología AGIO, con iones de plata que retienen las bacterias y evitan su reproducción.

Il n'est pas difficile d'imaginer le grand nombre de microbes et de microorganismes présents sur les manches des ustensiles de cuisine. Vollrath Pujadas lance une gamme d'ustensiles qui empêchent leur reproduction, grâce à la technologie AGIO, aux ions d'argent qui stoppent les bactéries et empêchent leur reproduction.



SS
Stainless steel

Ny
Nylon



JP LIFETIME GUARANTEE

SPOODLE®

Mirror-finished stainless steel shafts and bowls
resistant to corrosion

Mango y porcionadores de acero inoxidable brillante
resistente a la corrosión

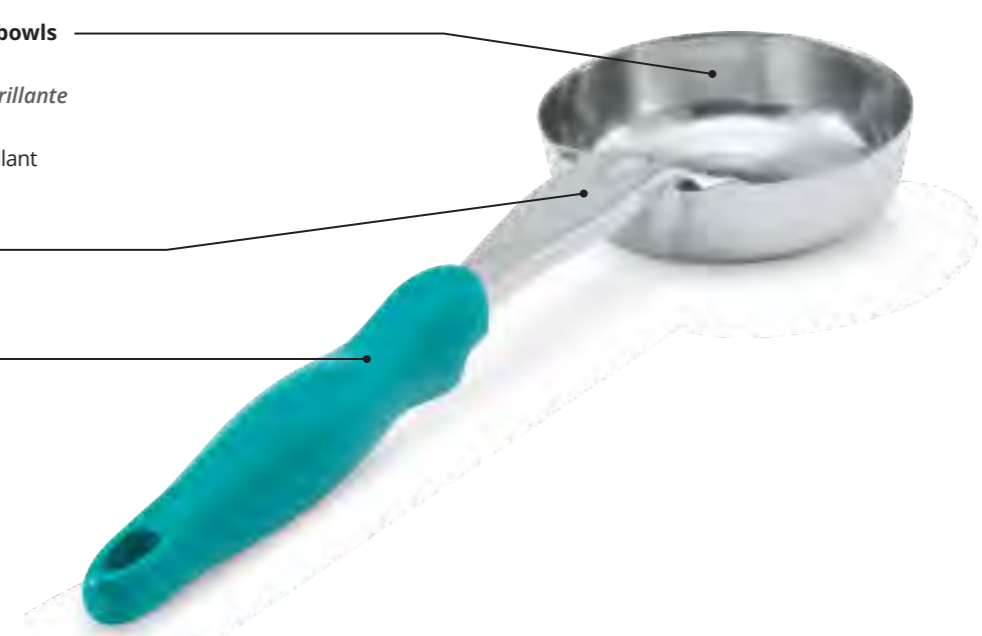
Tiges et cuillers en acier inoxydable ultra-brillant
résistant à la corrosion

Capacity marked on the handle
Capacidad marcada en el mango
Capacité marquée à la queue

Handle with ergonomic design,
made from nylon which reduces
wear during use. Maximum
temperature 232 °C

Mango con diseño ergonómico, de
Nylon que reduce la fatiga durante su
uso. Max. temp. 232 °C

Manche au design ergonomique en
nylon qui réduit la fatigue pendant son
emploi. Temp. Max. 232 °C



Kitchen utensils 5.1

Utensilos de cocina

Ustensiles de cuisine

6433 One-piece round Spoodle®
Spoodle® monobloc redondo
Spoodle® monobloc ronde

NSF 232 °C



6412 One-pice oval Spoodle®
Spoodle® Monobloc ovalado
Spoddle® Monobloc ovale

NEW!



REF	Ø cm	L cm	ml	Box
6433120	5,0	31	29	12 NEW
6433220	6,5	32	60	12 NEW
6433230	6,5	32	60	12
6433335	7,4	33	90	12
6433445	8,2	34	120	12
6433480	3,2	33	118	12 NEW
6433620	9,3	35	177	12 NEW
6433655	9,3	35	175	12
6433865	10,2	36	235	12

REF	L cm	ml	Box
6412120	32	29	12
6412230	33	59	12
6412335	34	88	12
6412420	34	88	12
6412445	35	118	12
6412520	35	147	12
6412655	36	177	12
6412865	37	236	12

6422 Perforated oval Spoodle®
Spoodle® perforado ovalado
Spoodle® perforé ovale

NEW!



6432 Perforated round Spoodle®
Spoodle® redondo perforado
Spoodle® perforé ronde

NEW!



REF	L cm	ml	Box
6422220	33	59	12
6422335	34	88	12
6422655	36	177	12
6422865	37	236	12

REF	Ø cm	L cm	ml	Box
6432120	5,2	31	29	12
6432220	6,5	32	59	12
6432230	6,5	32	59	12
6432335	7,4	33	88	12
6432420	8,2	34	118	12
6432445	8,2	34	118	12