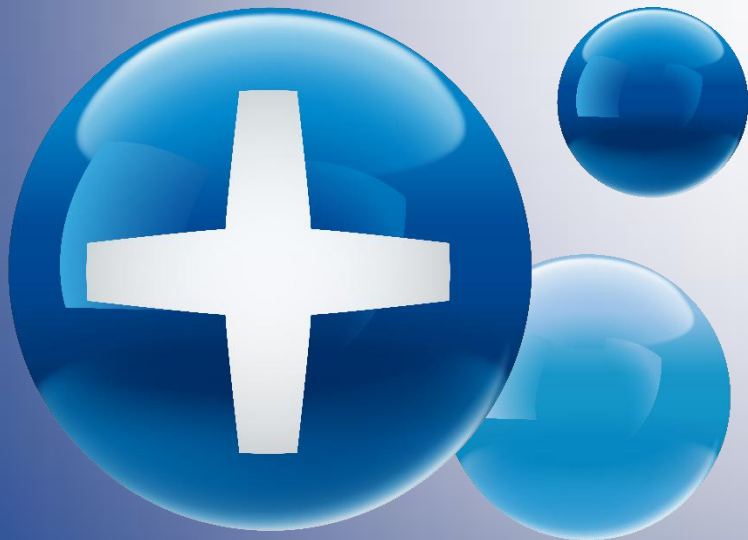


# Presentación CHEMETALL (BASF Group)

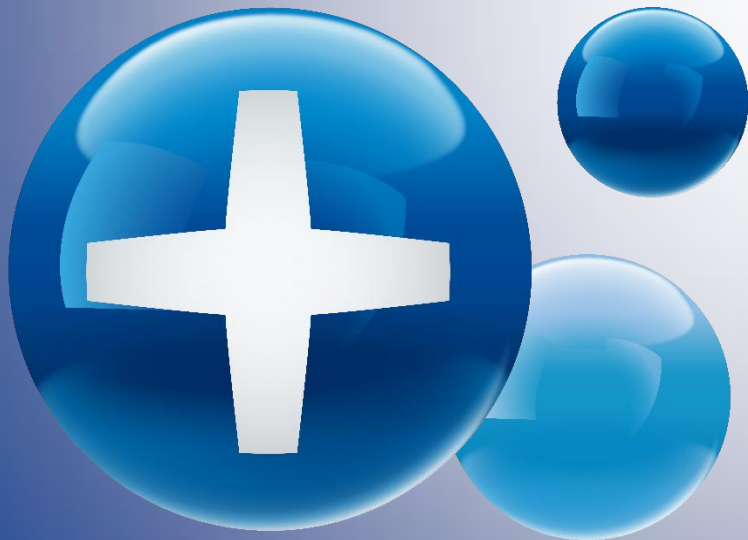
Ejercicio 2020



**□ - BASF**

We create chemistry

***Chemetall***  
*expect more<sup>+</sup>*





# Aplicación nuevos productos en .....

 Polígon La Cort nº 25 nau 1 08261 Cardona Barcelona Tel: Fax 939 664 885 CIF: B64650880 e.mail: laborator@biofarlaboratoris.com	<b>INFORME DE RESULTATS</b>		R5.10.1		
			Rev.1	10/13	
			Página 1/1		
			<b>Nº INFORME</b>		
Tipus d'assaig		- Control de superfícies		182205	

Fecha de entrada: 12/06/18	Fecha de salida: 22/06/18	Tipo muestra: Esponjas	CLIENTE: Chemetall S.A.
		Total muestras: 5	Unipersonal
Veterinario:	Ref. Cliente:	Nº reg.BIOFAR: 182051	CODIGO CLIENTE:
OBSERVACIONES:			EXPLOTACION:
			DIRECCION: Paseo de la Ribera, 107
			MUNICIPIO: Canovelles
			CONTACTO: Jordi Girbau

RESULTADOS:				
Nº BIOFAR	MOSTRA	AEROBIOS TOTALES MESÓFILOS (CFU/M <sup>2</sup> )	COLIFORMES FECALES TOTALES (CFU/M <sup>2</sup> )	HONGOS Y LEVADURAS (CFU/M <sup>2</sup> )
2051001	A	2,00 x 10 <sup>9</sup>	1,50 x 10 <sup>9</sup>	5,60 x 10 <sup>6</sup>
2051002	B	2,61 x 10 <sup>13</sup>	1,00 x 10 <sup>10</sup>	3,00 x 10 <sup>6</sup>
2051003	C	2,30 x 10 <sup>13</sup>	1,00 x 10 <sup>9</sup>	1,10 x 10 <sup>6</sup>
2051004	D	9,00 x 10 <sup>12</sup>	9,00 x 10 <sup>9</sup>	3,90 x 10 <sup>10</sup>
2051005	E	3,34 x 10 <sup>13</sup>	2,40 x 10 <sup>10</sup>	1,00 x 10 <sup>6</sup>

#### NOTAS:

- La trazabilidad de las muestras se corresponde con los registros internos de BIOFAR coincidentes con el nº del presente INFORME
- Estas muestras se mantendrán durante el período de 15 días
- Los Procedimientos PNT reflejados responden a la metodología interna de ensayos y cumplen con la legislación vigente y los criterios definidos en los kits comerciales de control
- Los resultados reflejados en este informe se refieren exclusivamente a las muestras sometidas a ensayo

	PNT	Kit	Lote	Técnico/a Lab.	Fecha
1. Control de superficies				Anna Angrill	22/06/18

BIOFAR Laboratorios está reconocido por el Departamento de Agricultura, Ganadería, Pesca, Alimentación y Medio Natural de la Generalidad de Catalunya

Este informe no puede ser reproducido ni parcial ni totalmente, a menos que haya autorización expresa por parte de BIOFAR LABORATORIOS

  
Jordi Serra  
Direcció Tècnica



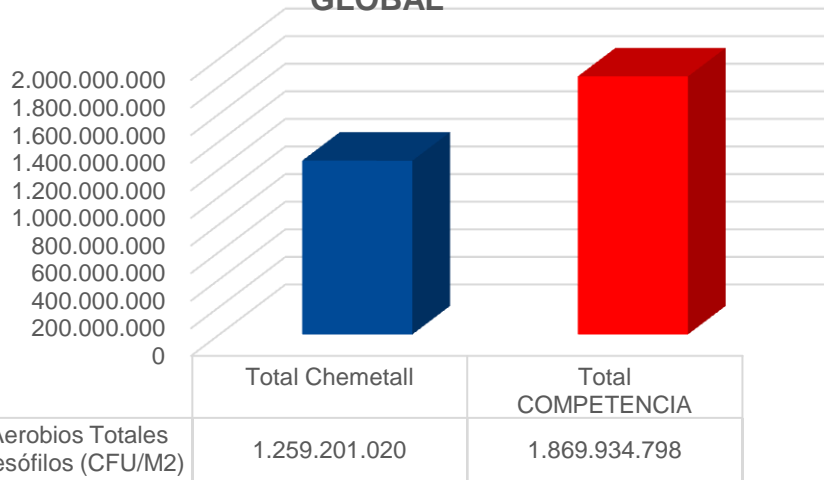
# Aplicación nuevos productos en .....

Referencia	Zona	Cultivo	Prelimpieza	Proceso Competencia	GCIS 5099 + GAH7315	GCIS 5646 + GAH7315
<b>A</b>	Placa Calefactora	Aerobios Totales Mesófilos	2,00E+05	2,40E+04	2,16E+06	6,80E+06
		Coliformes Fecales Totales	1,50E+05	0,00E+00	0,00E+00	0,00E+00
		Hongos y Levaduras	5,60E+02	3,10E+01	3,00E+07	1,80E+04
<b>B</b>	Zona defecación	Aerobios Totales Mesófilos	2,61E+09	7,60E+05	2,06E+06	1,54E+06
		Coliformes Fecales Totales	1,00E+06	0,00E+00	0,00E+00	0,00E+00
		Hongos y Levaduras	3,00E+01	3,00E+07	2,91E+07	2,80E+07
<b>C</b>	Chapa de la puerta	Aerobios Totales Mesófilos	2,30E+09	2,60E+04	2,20E+02	1,10E+06
		Coliformes Fecales Totales	1,00E+01	0,00E+00	0,00E+00	1,00E+01
		Hongos y Levaduras	1,10E+01	7,60E+00	1,15E+03	9,30E+01
<b>D</b>	Bebedero	Aerobios Totales Mesófilos	9,00E+08	1,50E+06	1,45E+07	1,50E+06
		Coliformes Fecales Totales	9,00E+05	0,00E+00	0,00E+00	0,00E+00
		Hongos y Levaduras	3,90E+06	2,00E+07	3,00E+07	2,10E+07
<b>E</b>	Pata metálica	Aerobios Totales Mesófilos	3,34E+09	4,40E+04	6,30E+06	4,40E+06
		Coliformes Fecales Totales	2,40E+06	8,00E+01	0,00E+00	0,00E+00
		Hongos y Levaduras	1,00E+05	1,20E+01	2,00E+07	1,00E+07
		<b>Cultivo</b>	<b>Prelimpieza</b>	<b>Proceso Competencia</b>	<b>GCIS 5099 + GAH7315</b>	<b>GCIS 5646 + GAH7315</b>
		Aerobios Totales Mesófilos	1,53E+09	3,92E+05	4,17E+06	2,56E+06
		Coliformes Fecales Totales	7,42E+05	1,33E+01	0,00E+00	1,67E+00
		Hongos y Levaduras	6,67E+05	8,33E+06	1,82E+07	9,84E+06

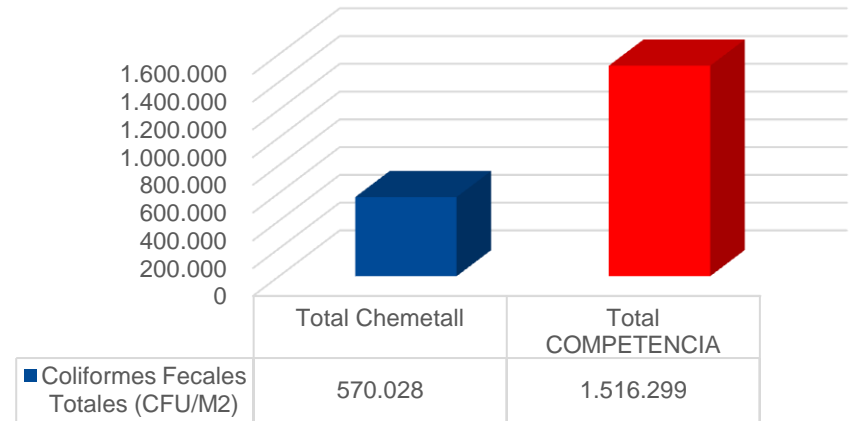


# Aplicación nuevos productos en .....

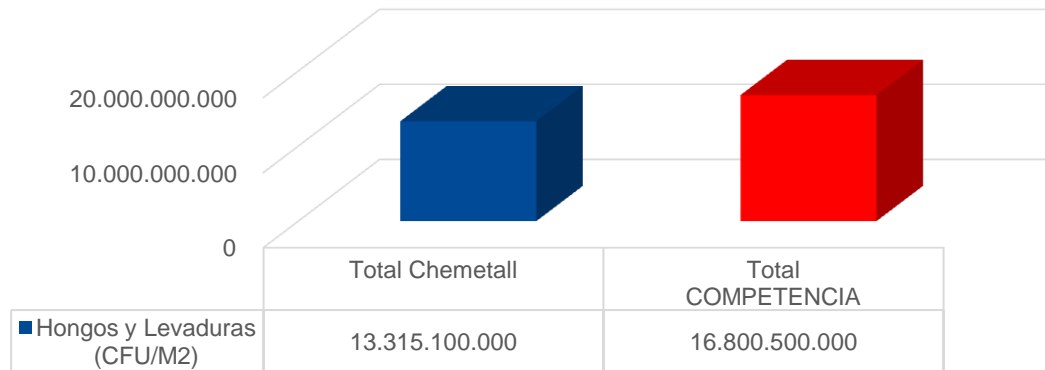
### Aerobios Totales Mesófilos (CFU/M2) GLOBAL



### Coliformes Fecales Totales (CFU/M2) GLOBAL



### Hongos y Levaduras (CFU/M2) GLOBAL



# I.....: Resumen resultados analíticos

<b>TOTAL</b>	<b>Aerobios Totales Mesófilos (CFU/M<sub>2</sub>)</b>	<b>TOTAL</b>	<b>Coliformes Fecales Totales (CFU/M<sub>2</sub>)</b>	<b>TOTAL</b>	<b>Hongos y Levaduras (CFU/M<sub>2</sub>)</b>
Total Chemetall	1.259.201.020	Total Chemetall	570.028	Total Chemetall	13.315.100.000
Total <b>COMPETENCIA</b>	1.869.934.798	Total <b>COMPETENCIA</b>	1.516.299	Total <b>COMPETENCIA</b>	16.800.500.000
Diferencia	<b>-610.733.778</b>	Diferencia	<b>-946.271</b>	Diferencia	<b>-3.485.400.000</b>



# .....: Valoración económica PRUEBA

## Granja A

### Datos aplicación:

M<sub>2</sub> nave 2: 700

Dosificación productos: 1%

Consumo de jabón y biocida: 12,5 litros cada uno

Productos Usados: Gardoclean S 5646 (jabón alcalino)  
Gardobond Additive H 7315 (biocida)



# .....: Valoración económica PRUEBA

## Granja B

### Datos aplicación:

M<sub>2</sub> nave 1: 385

Dosificación productos: 1%

Consumo de jabón y biocida: 8 litros cada uno

Productos Usados: Gardoclean S 5646 (jabón alcalino)  
Gardobond Additive H 7315 (biocida)





# Fotos Limpieza y Desinfección





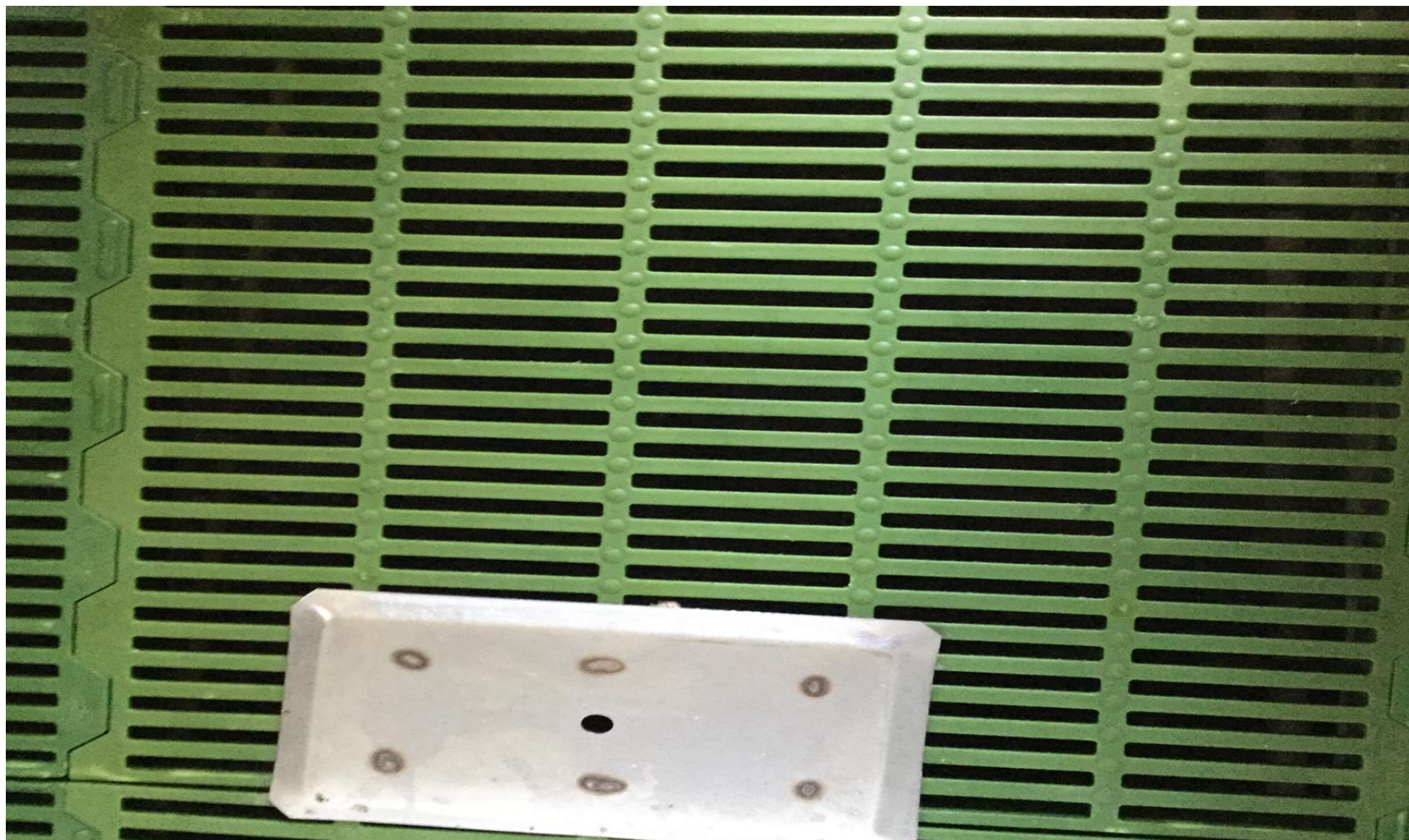
# Fotos Limpieza y Desinfección







# Fotos Limpieza y Desinfección







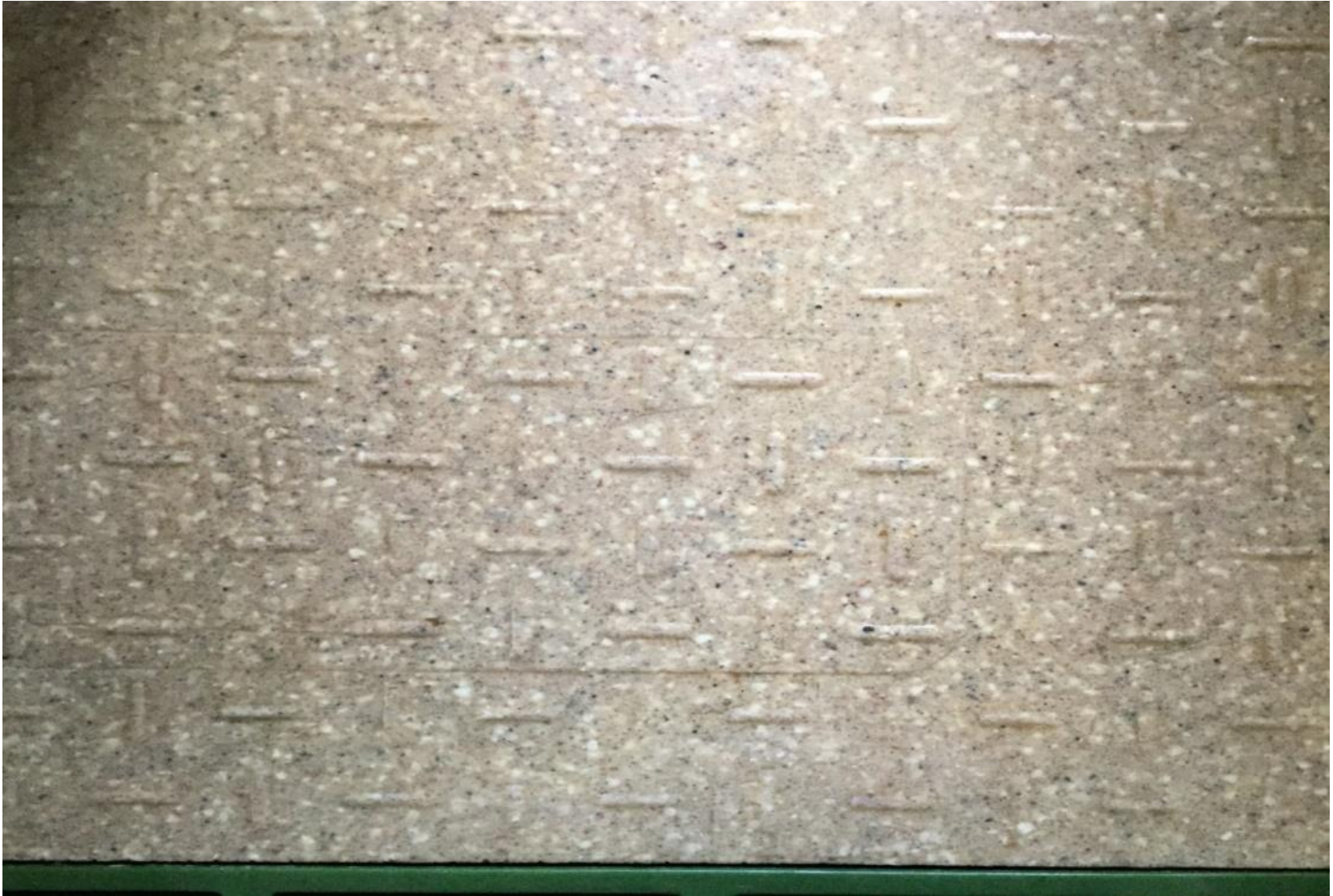
# Fotos Limpieza y Desinfección







# Fotos Limpieza y Desinfección



 **BASF**

We create chemistry

*Chemetall*  
*expect more<sup>+</sup>*