

**PRODUCTO: GELAMIN (gel limpiador y desincrustante)**

Limpiador detergente de carácter ácido estudiado para la eliminación de las incrustaciones calcáreas, residuos orgánicos y sedimentos minerales que con el tiempo se van formando y adhieren a la superficie de la piscina.

**PROPIEDADES:**

Aspecto .....	Líquido espeso de consistencia gelatinosa
Color.....	Morado
pH en suministro.....	0
Densidad .....	1,05 – 1,09 g/cm <sup>3</sup> .

**CARACTERISTICAS:**

Disuelve completamente los depósitos calcáreos y manchas de óxidos metálicos.

No desprende humos ni vapores que molesten al usuario.

Aplicable fácilmente mediante brocha o rodillo sobre superficies verticales, lo cual permite aumentar el rendimiento del producto respecto a los limpiadores líquidos comúnmente utilizados.

Debido a su consistencia se adhiere a la paredes, evitándose en las piscinas de cemento la formación de surcos y desgastes de material que deberían repararse posteriormente.

La aplicación con brocha permite llegar a zonas donde la suciedad puede estar más adherida (recodos, esquinas, etc.) sin perjudicar con ello el resto de las superficies limpiadas previamente.

De fácil enjuague con abundante agua a presión.

**DOSIFICACIÓN y MODO DE EMPLEO:**

Vaciar la piscina. Humedecer con agua las superficies a limpiar y aplicar directamente sin dilución alguna el producto mediante una brocha o rodillo de material plástico. Dejar el producto en impregnación durante 1/2 hora aproximadamente, y a continuación enjuagar con agua abundante hasta la neutralización.

Si la incrustación o manchas persistieran localmente, atacar estas zonas afectadas, repitiéndose la operación anterior. En estas zonas es conveniente ayudar la acción de producto frotando con un cepillo.

El consumo orientativo del producto es de unos 15 lts. por cada 100 m<sup>3</sup> de volumen de la piscina, dependiendo ello del grado de suciedad existente.

**PRODUCT: GELAMIN**

A detergent cleaner formulated for the elimination of calcareous encrustations, organic residues and mineral sediments which form over time and adhere to the surfaces of the swimming pool.

**PROPERTIES:**

Appearance .....	Thick liquid of gelatinous consistency
Colour .....	Purplish red
Density .....	1,05 – 1,09 g/cm <sup>3</sup>
pH .....	0

**CHARACTERISTICS:**

Completely dissolves calcareous deposits and metals oxide stains.

Gives off no smoke or vapours annoying to the user.

Applicable physically by brush or roller on vertical surfaces, which means product goes further than the commonly used cleaning liquids.

Its consistency means that it adheres to the walls, thus avoiding the formation of channels and abraded material in cement swimming pools.

Application by brush allows zones to be reached where the dirtiness may adhere more firmly (angles, corners, etc.), without detriment to the other surfaces cleaned previously.

Easily rinsed down with abundant water under pressure.

**DOSAGE AND INSTRUCTIONS FOR USE:**

Empty the pool. Use water to wet the surface to be cleaned and apply the product directly, undiluted, using a brush or plastic roller. Leave the product to impregnate the surface for about 1/2 hour, then rinse with plenty of water until it is neutralized.

If the encrustation or stains persist in some zones, treat these zones again by repeating the above operation. In such zones the effect of the product can be enhanced by scrubbing with a brush.

Guideline consumption of the product is some 15 litres for every 100 m<sup>3</sup> of swimming pool volume, depending on the degree of dirtiness.