

Walnut-Shell Cáscara de Nuez

La cáscara de nuez se emplea como abrasivo en la preparación de superficies. La cáscara **limpia las piezas de metal sin corroer ni picar la superficie, no contiene metales pesados ni sílice libre**. Son empleadas principalmente en metales blandos, fibras de vidrio, plásticos, madera y piedra. Sus granulaciones van desde muy gruesas hasta muy finas dependiendo la aplicación y por sus propiedades físicas son resistentes a las rupturas y las deformaciones, lo cual **permite ser recicladas hasta cuatro veces**. Es un abrasivo agrícola.



- No contiene sílice libre
- Amigable con el ambiente
- No es tóxico
- Es biodegradable
- Se puede desechar con facilidad
- No contiene metales pesados
- Bajos niveles de polvo
- Es ligero y suave
- Dureza MOHS 3.0
- Forma Angular

Grados

4/6	12/20	20/40	60/100	-100
6/10	14/30	35/60	60/200	-200
8/12	18/40	40/60	60/200-10.5	-325
4/20	20/30	40/100	70/200	

Algunos Usos:

- Limpieza de motores eléctricos sin dañar lámina ni cables
- Limpieza de metales blandos, fibras de vidrio, plásticos, madera y piedra
- Es un abrasivo no ferroso que produce poca chispa
- Se puede utilizar desde trabajos agresivos hasta en trabajos más suaves de detalles precisos
- Desbordado de molduras, fundiciones y piezas eléctricas
- Eliminación de pinturas y grafitis