

horma + Recarga Siketu®

- Almacenaje para 25 L (= 1 recarga)
- Se entrega totalmente equipado (paleta, clip y tamiz)
- Kit de fijación incluido
- Plástico rotomoldeado alta densidad



- Recarga de 25 L
- Absorbente para todos los líquidos, especial para hidrocarburos
- Polvo secante no abrasivo
- No contiene sílice
- Tasa de ceniza < 3%

En la misma gama



Aplicaciones múltiples

Estaciones de servicio



Obra Pública



Talleres de mantenimiento



Automoción



Industria General



Empresas de transporte

absorTalde

THE OIL ABSORBENT RECYCLING PACK



Distribuido por

AIR TALDE

Pol. Ind. Eitua nº52 Pab.5A - 48240 Berriz (Bizkaia)
T.946236010/F.946236011 - airtalde@airtalde.es
www.airtalde.es

AIR TALDE
TECNOLOGÍAS LIMPIAS
Innova en Verde

4 buenas razones para elegir



1 EFICACIA

8 VECES MÁS EFICAZ

- Siketu absorbe 8 veces más que los absorbentes tradicionales
- Absorción instantánea
- Sin película grasa: suelos seguros y secos
- El polvo absorbente, una vez saturado, forma grumos



2

ECOLOGÍA

RECICLABLE Y REUTILIZABLE

- Absorbente natural a base de fibra de flores de algodón
- Renovable y biodegradable
- Reutilizable: genera 8 veces menos de residuos
- Encapsula los hidrocarburos y evita su infiltración en el suelo



4 ERGONOMIA

RÁPIDO Y FUNCIONAL

- Fijado en la pared, permite optimizar el espacio
- Sistema todo en uno: almacena, distribuye, recupera y recicla Siketu
- Horma le aporta todas las herramientas para una intervención eficaz



3

ECONOMÍA

EVITA DESPERDICIOS

- Controle los consumibles: utilice el producto al 100% de su capacidad gracias a la tamización



	Absorbente ordinario	absorTalde
Consumo	10 unidades	1 recarga
Residuos	10 unidades	1 unidad
Retratamiento	10 unidades	1 unidad

= economía 8 veces mayor

Los + de nuestra solución



> Sistema de tamización

Recupera y recicla separando el absorbente saturado del absorbente reutilizable que vuelve a caer en el stock de la máquina.



> Dosificador

Permite controlar la cantidad del absorbente necesario.



> Paleta 3 en 1

Recibe la cantidad de absorbente, permite esparcirlo y recuperarlo fácilmente.

Principio de utilización

1

Almacena y distribuye



2

Absorbe



3

Recupera y recicla



El tamiz recupera los grumos saturados, mientras que el polvo reutilizable cae en el contenedor de almacenaje. No tenga miedo de repartir una cantidad grande de Siketu, puesto que podrá reutilizar la parte que no haya utilizado.