

DISEÑADO POR Y PARA LOS USUARIOS

AIR TALDE



PARA TALLERES LIMPIOS Y ORGANIZADOS



Base de almacenamiento al alcance de la mano

> Facilita el acceso al absorbente



Sistema de tamizado ergonómico

> Tamizado por vibración



De simple mantenimiento

> El tamiz se vacía en un recipiente que colecta los residuos



Todas las herramientas a disposición

> Pala y escoba con sus respectivos soportes, almacenamiento para productos de limpieza

Almacena y Distribuye

Absorbe y Recicla

Recupera los Residuos

Características técnicas

Tamaño del reciclador	1111 x 796 x 651 mm (tapa serrada)
Peso sin opciones	24 kg
Materia	Polietileno de densidad media
Capacidad de la cesta de almacenamiento	45 litros
Espacios para otros consumibles	2 + 1 contenedores spray



absorTalde  
THE OIL ABSORBENT RECYCLING PACK

Reciclador de absorbente Todo en uno



VIDEO  
instr.xyz/u/airtalde-arin

NUEVO CONCEPTO DE LIMPIEZA TODO EN UNO

El **Arin** es un carro móvil todo en uno que almacena, distribuye y recicla su absorbente Siketu. Permite a los profesionales responder de manera **eficaz y económica** a los problemas de derrames en los talleres.

AIR TALDE ES PLIQ V1 Plaqueette Toucan Pack Juillet 2019

AIR TALDE

Airtalde S.L. | Polígono Industrial Eitua, 5A, Bajo | 48240 Berriz  
Teléfono: 94 623 60 10 | Fax: 94 623 60 11 | www.airtalde.es | airtalde@airtalde.es

User-Friendly Technology



## EL PROBLEMA CON LOS ABSORBENTES TRADICIONALES



Los absorbentes tradicionales (sacos de aserrín y gránulos) se utilizan en **cantidades importantes** en los talleres para tratar los derrames. Los operadores realizan **numerosas manipulaciones** para obtener un **resultado más o menos eficiente** (suelo resbaladizo).

Esto genera grandes cantidades de residuos y costes importantes de eliminación.

## EL PROCESO DEL RECICLADOR DE ABSORBENTE

El **Arin**, móvil y ergonómico, almacena y distribuye sus recargas absorbentes Siketu para responder rápidamente a los derrames. El Siketu **absorbe inmediatamente** los líquidos, sin dejar capas de grasa. Todo se deposita en el sistema de tamizado del Arin. Al empujar la manija, el operador podrá **separar el absorbente contaminado del absorbente reutilizable** que caerá en el depósito de almacenamiento para ser utilizado en futuras ocasiones.

### ARIN EL RECICLADOR DE ABSORBENTE

El sistema de tamizado separa el absorbente contaminado del absorbente reutilizable.



**LIQ-LOCK® Absorbent Technology**  
Encapsulates liquids on contact



Gracias a su estructura microalveolada, el Siketu encapsula los líquidos para separarlos del absorbente reutilizable mediante un sistema de tamizado.

### SIKETU RECARGA DE ABSORBENTE

Fórmula natural a base de fibras lignocelulósicas que encapsulan los líquidos al contacto.



## EL INTERÉS DE UTILIZAR EL ARIN

# 1

### Eficaz

Sin residuos grasos, suelos seguros y secos - Absorción instantánea.

# 2

### Ergonómico

Todo en uno, móvil, herramientas disponibles.

# 3

### Económico

8 veces menos residuos y consumo de absorbente.



**Absorbants traditionnels**



**Absorbant Siketu**

Consumo



Residuos



Eliminación



**8x más ahorros**

**8x**

8x más eficaz



Respetuoso del medio ambiente



Absorción instantánea



Reutilizable hasta la saturación

