

# PICS: Bolsas para almacenamiento post-cosecha libre de productos químicos



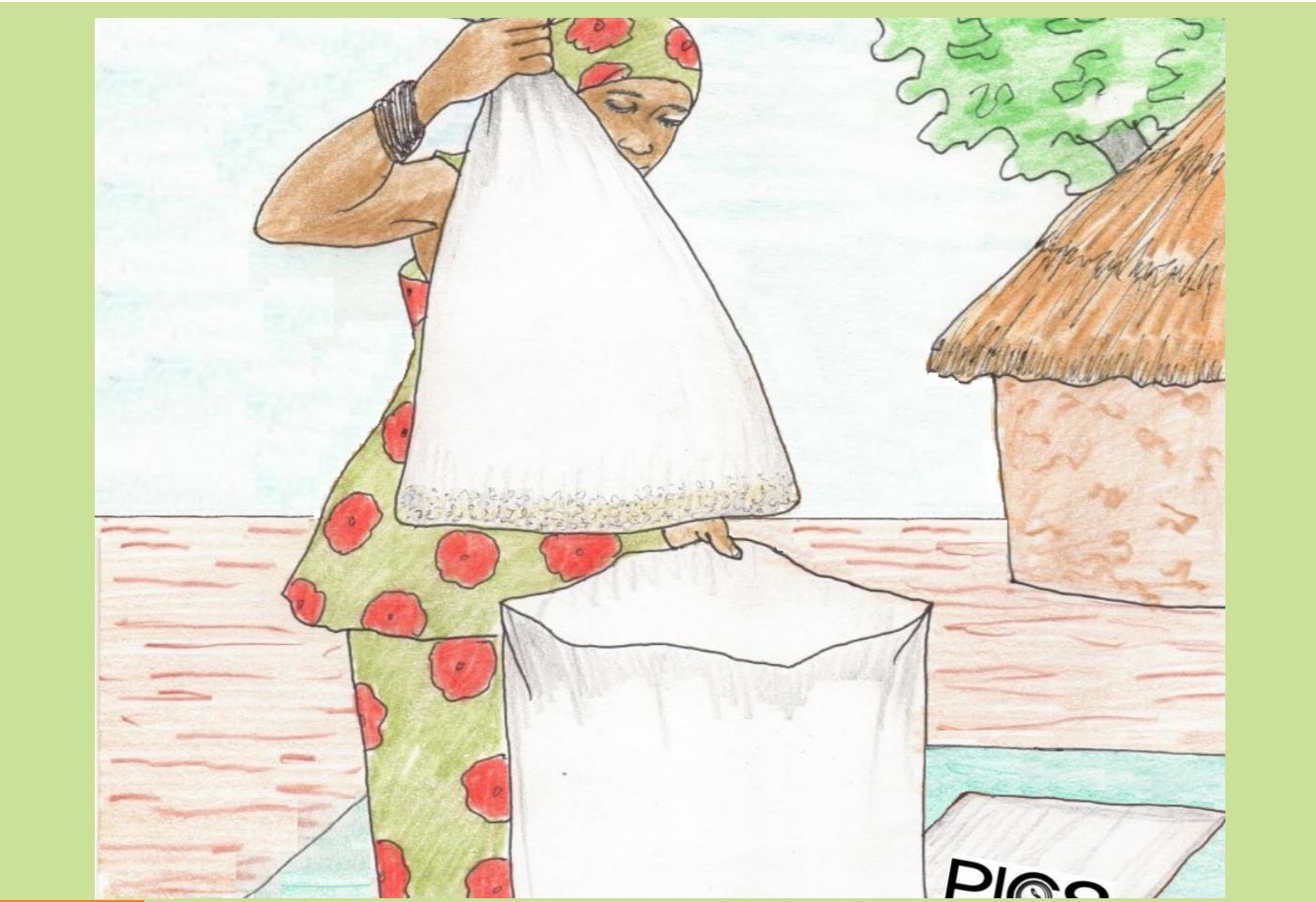
**1** Comprar las bolsas PICS de proveedores aprobados.



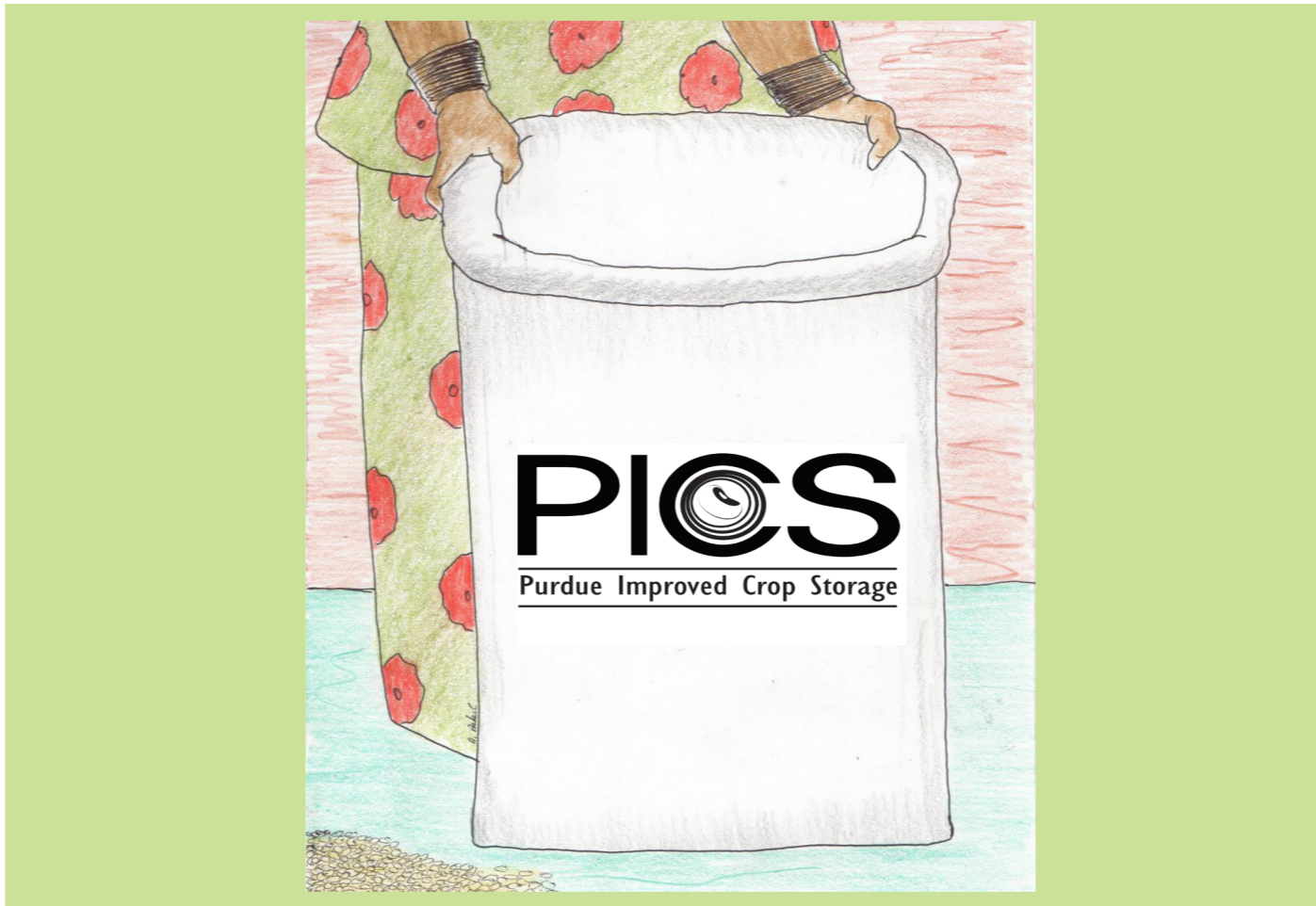
**2** Asegúrese que el grano almacenado este seco y limpio (sin asuras o desechos)



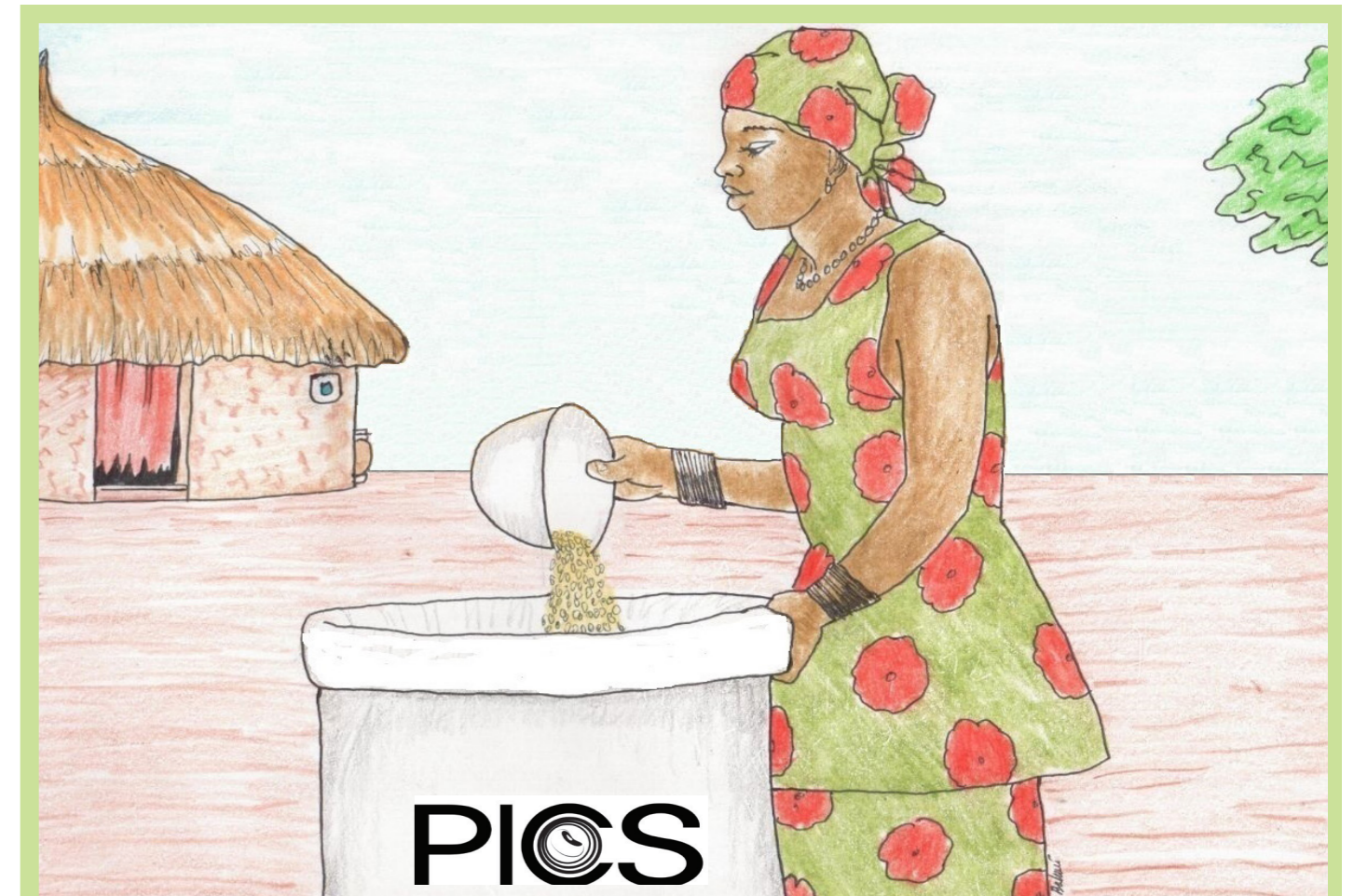
**3** Revise que las dos bolsas del interior no tengan agujeros o rasgaduras (no utilice bolsas defectuosas).



**4** Para facilitar la inserción de las bolsas, vierta una pequeña cantidad del grano en la primera bolsa y colóquela dentro la segunda.



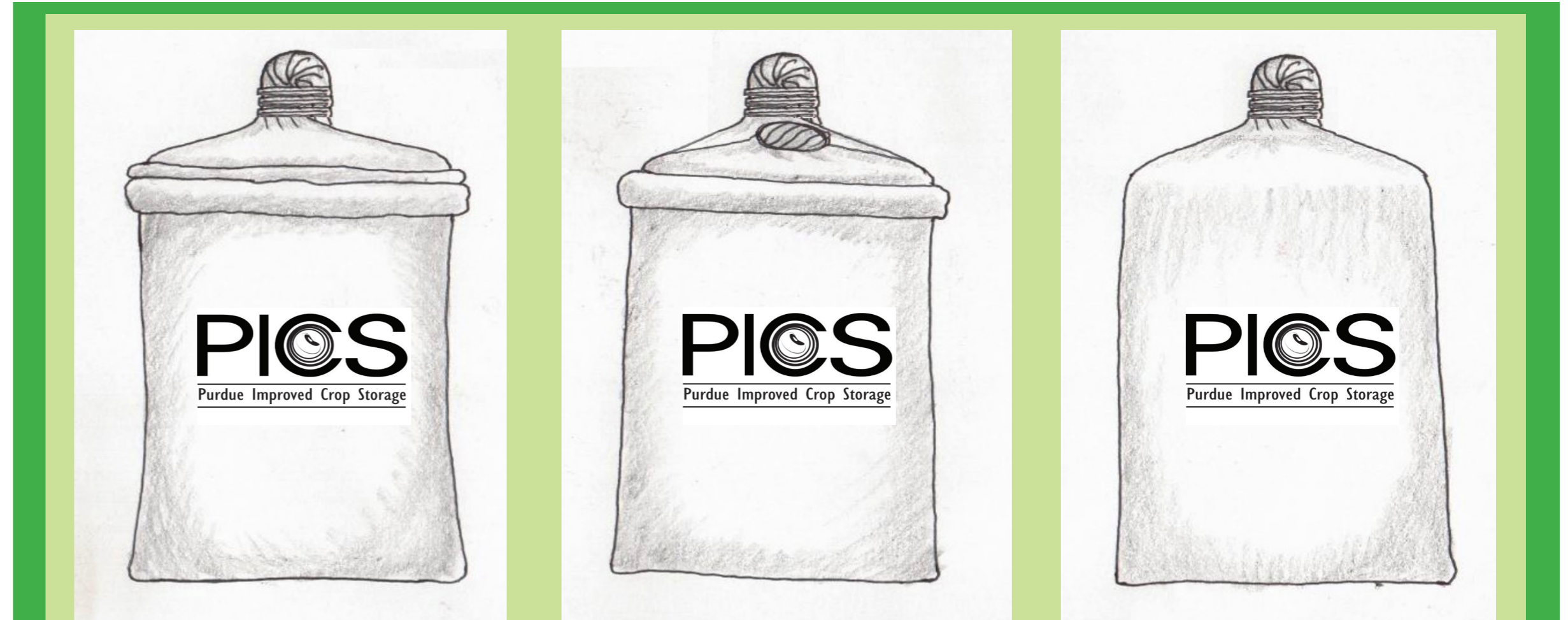
**5** Inserte las dos bolsas en el saco. Doble la parte superior de las dos bolsas y el saco conjuntamente.



**6** Llène la bolsa con el grano mientras agitando suavemente para evitar espacios con aire; asegúrese de dejar espacio en el borde superior para amarrar.



**7** Empaque el grano y presione delicadamente para eliminar el aire. Luego doble el borde y amarre con una cuerda. Amarre cada uno por separado.



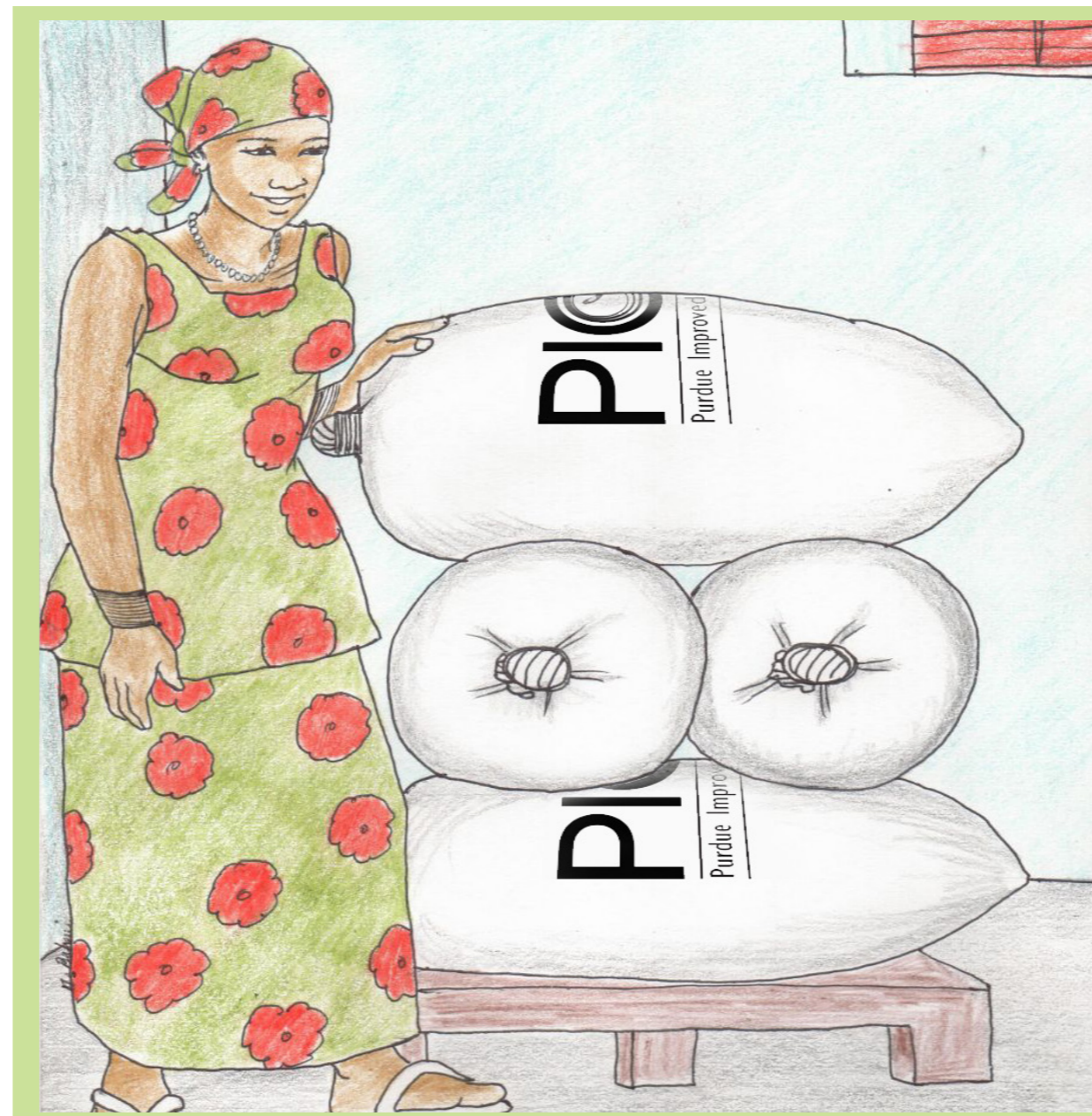
**8** Paso 1: Bolsa interna primero

Paso 2: Bolsa intermedia después

Paso 3: Saco externo de última

## Recomendaciones:

- No almacene las bolsas PICS en áreas expuestas a luz solar directa o calor extremo
- Mantenga las bolsas lejos del suelo (utilice plataformas elevadas)
- No ponga las bolsas PICS cerca de paredes para facilitar las inspecciones
- No almacene las bolsas PICS en áreas con granos muy infestados.



**“Las Bolsas PICS: Mejoran el valor en el mercado y la seguridad alimentaria”**

**CONTACTO**  
Purdue Improved Crop Storage  
Department of Entomology  
Purdue University  
West Lafayette, IN 47907  
Email: [picsinfo@purdue.edu](mailto:picsinfo@purdue.edu)  
Phone: (+1) 765-494-4554

Redaction: D. Baributsa, I. Baoua, T. Abdoulaye, C. Dabiré,  
C. Alexander & L. Murdock  
Drawings: Boukari Mamadou, Niger