

deposito rotoballe 2

stoccaggio esterno

1 rischi



Rischio di investimento, anche a grande distanza, dovuto alla caduta e rotolamento delle balle dall'accatastamento.

Cause della caduta:

- ▶ assestamento e cedimento del terreno di appoggio che muta nel tempo anche per gli eventi atmosferici;
- ▶ usura e cedimento dei pallets spesso impiegati come separatori dal terreno;
- ▶ deformazione anche elevata delle balle dovuta alla fermentazione spesso indotta dalla limitata aerazione causata dai teli in polietilene utilizzati per la copertura;
- ▶ perdita di equilibrio durante la movimentazione (prelievo e deposito);
- ▶ difficile realizzazione di barriere anticaduta.

deposito rotoballe 2

stoccaggio esterno

2 misure di prevenzione e norme comportamentali



- ▶ Spianare e livellare il terreno.
- ▶ Utilizzare come separatore un letto di paglia o teli evitando l'uso di palletts.
- ▶ Privilegiare rotoballe con legatura a rete in quanto meno deformabili di quelle legate a corda.
- ▶ Stabilizzare la base della catasta con picchetti o cunei di trattenuta.
- ▶ Utilizzare movimentatori o trattori dotati di cabina di protezione della postazione di guida.
- ▶ Garantire che nella zona di movimentazione vi sia solo la presenza dell'addetto alla lavorazione.
- ▶ Orientare il fronte di caduta verso spazi aperti non abitati o proteggerlo con robusta recinzione o palificazione.
- ▶ Realizzare la copertura della catasta utilizzando mezzi dotati di idonei cestelli o misure equivalenti per evitare di operare direttamente a contatto con le balle.