

Secondskin Fast Care 4 Piercing



- PROTEZIONE SINERGICA CON COMPONENTI DI ORIGINE NATURALE
- RIGENERAZIONE RAPIDA DELLA PARTE LESA
- PROTEGGE DA CONTAMINAZIONI ESTERNE
- NON UNGE E NON MACCHIA
- TOTALMENTE BIODEGRADABILE
- NEBULIZZARE SULLA ZONA TRATTATA 2-3 VOLTE AL GIORNO FINO A COMPLETA RIGENERAZIONE DELLA LESIONE

Fast Care 4 Piercing è un prodotto innovativo che si avvale della tecnologia di Secondskin per la rigenerazione cutanea. I tempi di recupero saranno ridotti del 40% rispetto a una tempistica tradizionale.

Il tempo di asciugatura non supera i **120 secondi**.

Lo potrà utilizzare **il piercer** nel suo studio dopo ogni lavoro ed **il cliente** nei giorni successivi alla seduta in **totale autonomia**.

SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|-------------------------------------|--|
| Tipologia: | Soluzione Liquid Ready per la protezione della cute |
| Formati: | <ul style="list-style-type: none">• Flacone spray no gas 50 ml |
| Indicazioni: | Protezione della cute da contaminazioni esterne per favorire il naturale processo di rigenerazione Applicato 2/3 volte al giorno consente un rapido ripristino della zona lesionata. |
| Controindicazioni: | Allergia nota ad uno qualsiasi dei componenti |
| Avvertenze: | Non ingerire. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Non disperdere il contenitore vuoto dopo l'uso. Tenere al riparo dal sole. La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato nella confezione integra. Uso: esterno. Conservare in luogo fresco e asciutto. |
| Modalità d'uso: | <ul style="list-style-type: none">• Agitare bene prima dell'uso.• Nebulizzare la quantità necessaria sulla zona da trattare.• Lasciare asciugare per circa 2 minuti.• Tutte le fasi della modalità d'uso possono essere ripetute. |
| Ingredienti: | Acqua, Hydrolyzed Collagen, Calendula Officinalis Flower Extract, Propolis Extract, Arnica Montana Extract, Harpagophytum Procumbens Root Extract, Jasminum Officinalis Extract, Melissa Officinalis Leaf Oil, Thymus Vulgaris Oil, Ichthammol, Ferric Chloride |
| Condizioni di conservazione: | Conservare in luogo fresco e asciutto. |