

[Home](#) x [Install](#) x [Full Index](#) x [Tutorial](#) x [EnumerateControls](#) x [FindOutTableExists](#) x [UseVariablesInSQL](#) x [CreateRecordsetFrom](#) x [AddRecordToRecordset](#) x [CountRecordsRecordset](#) x [LimitsRecordset](#) x [MixAccess2baseAndUNO](#) ! [User's Guide](#) x [AllForms](#) x [DatabaseWindow](#) x [ShortcutNotationMore](#) x [DLookupSamples](#) x [CalculatedField](#) x [MultiSelectListBoxSelectForm](#) x [FillAutoControlValue](#) x [CarryToNewRecord](#) x [BrowseThruControls](#) x [TipTextForLongValues](#) x [AskBeforeSaving](#) x [Sync2Combos](#) x [ZoomOnImage](#) x [AddAllToBox](#) x [KeepFormsSynchro](#) x [SelectListBoxOnFirstLetters](#) x [MoveItemsBetweenListboxes](#) x [SimulateTabbed](#) x [SearchStandalone](#) x [CalculatorDialog](#) x [ExploreTables](#) x [ExtractDataTable](#) x [FindPositionRecordset](#) x [DMedian function](#) x [DPercentile](#) x [ImportImages](#) x [ExportImages](#) x [CrossTabQuery](#) x [DbaccessFromCalc](#) x [Standalone Forms](#) x [Add](#) x [AddItem](#) x [AddNew](#) x [CancelUpdate](#) x [Clone](#) x [Close \(method\)](#) x [CloseAllRecordsets](#) x [CloseConnection](#) x [CreateField](#) x [CreateQueryDef](#) x [CreateTableDef](#) x [CurrentDb](#) x [Delete](#) x [Delete \(table-query\)](#) x [Edit](#) x [EndExecute](#) x [Execute \(commandbarcontrol\)](#) x [Execute \(dialog\)](#) x [Execute \(query\)](#) x [getProperty](#) x [GetRows](#) x [hasProperty](#) x [Move](#) x [Move \(recordset\)](#) x [OpenConnection](#) x [OpenDatabase](#) x [OpenRecordset](#) x [OptionGroup \(Method\)](#) x [ReadAllBytes](#) x [ReadAllText](#) x [Refresh](#) x [Remove](#) x [RemoveAll](#) x [RemoveItem](#) x [Requery](#) x [Reset](#) x [RunSQL](#) x [SetFocus](#) x [setProperty](#) x [Start](#) x [Terminate](#) x [Update](#) x [WriteAllBytes](#) x [WriteAllText](#) x [Methods](#) x [Objects](#) x [Application](#) x [CommandBar](#) x [CommandBarControl](#) x [Control](#) x [Database](#) x [Dialog](#) x [DoCmd](#) x [Event](#) x [Field](#) x [Form](#) x [OptionGroup](#) x [Property](#) x [QueryDef](#) x [Recordset](#) x [SubForm](#) x [TableDef](#) x [TempVar](#) x [Properties](#) x [AbsolutePosition](#) x [AllowAdditions](#) x [AllowDeletions](#) x [AllowEdits](#) x [BackColor](#) x [BeginGroup](#) x [BOF, EOF](#) x [Bookmark](#) x [Bookmarkable](#) x [BorderColor](#) x [BorderStyle](#) x [BuiltIn](#) x [Cancel](#) x [Caption](#) x [ControlSource](#) x [ControlTipText](#) x [ControlType](#) x [Count](#) x [CurrentRecord](#) x [CurrentUser](#) x [DataType](#) x [DataUpdatable](#) x [Default](#) x [DefaultValue](#) x [Description](#) x [EditMode](#) x [Enabled](#) x [FieldSize](#) x [Filter](#) x [FilterOn](#) x [FontBold](#) x [FontItalic](#) x [FontName](#) x [FontSize](#) x [FontUnderline](#) x [FontWeight](#) x [ForeColor](#) x

ForeColor

The *ForeColor* property specifies or determines the color (RGB) of the text in a Control.

tags:
Properties

Applies to ...

| Object | Type when in a form | Type when in a GridControl | Type when in a dialog | Description |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| Control | All except HiddenControl ImageButton ImageControl ScrollBar SpinButton SubForm | None | All except ImageControl ProgressBar ScrollBar | A control on an open form or dialog |

Syntax

`control.ForeColor`

`control.ForeColor = value`

Returned values / Arguments

Long

Remarks

The *ForeColor* property can be set at **grid control** level, not at its individual *controls* level.

Error messages

| |
|-----------------------------------------------------|
| Property 'ForeColor' not applicable in this context |
| Value '...' is invalid for property 'ForeColor' |

See also

BackColor
BorderColor
BorderStyle
FontBold
FontItalic
FontName
FontSize
FontUnderline
FontWeight
TextAlign

Example

Modify colors depending on value in field (typically in After Record Change form event)

```
Dim ocControl As Object, vValue As Variant
Dim lBlack As Long, lRed As Long, lYellow As Long, lWhite As Long
Set ocControl = getObject("Forms!myForm!myControl")
vValue = getValue(ocControl)
If Not IsNull(vValue) Then
    lRed = RGB(255, 0, 0)
    lBlack = RGB(0, 0, 0)
    lYellow = RGB(255, 255, 0)
    lWhite = RGB(255, 255, 255)
    With ocControl
        If vValue > 100 Then
            .BorderColor = lRed
            .ForeColor = lRed
            .BackColor = lYellow
            .BorderStyle = 2
        Else
            .BorderColor = lBlack
            .ForeColor = lBlack
            .BackColor = lWhite
            .BorderStyle = 0
        End If
    End With
End If
```

Bookmark this page » » [ForeColor](#)